

VALTIONEUVOSTON ASETUS VESITALOUSASIOISTA

Johdanto

Uusi vesilaki (587/2011) tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2012. Lailla kumotaan lähes 50 vuotta voimassa ollut vesilaki (264/1961). Uusi vesilaki sisältää vanhan vesilain tavoin säännökset mm. vesien yleiskäytöstä, vesirakentamisesta, vesioikeudellisen yhteisön muodostamisesta, korvausten määräämisestä, menettelystä vesiasioissa, viranomaisjärjestelmästä ja jälkivalvonnasta.

Vesilain säännöksiä on tarpeen täsmentää alemmanasteisilla säännöksillä. Ehdotettu valtioneuvoston asetus vesitalousasioista koskisi pääasiallisesti vesilain mukaisissa menettelyissä esitettävien asiakirjojen ja niihin liitettävien suunnitelmien ja selvityksien sisältöä. Asetuksessa annettaisiin lisäksi täsmentäviä säännöksiä mm. hakemusten jättämisestä viranomaiselle, päätösten toimittamisesta viranomaisille, ojituksen kuivatussyvyydestä ja kuivatusalueen jakamisesta osittelualueisiin, pienimuotoisia vesitaloushankkeita koskevien ilmoitusten sisällöstä, vesiyhteisörekisteriin merkittävistä tiedoista ja ojitustoimituksen toimitusmieheltä edellytettävältä asiantuntemukselta.

Asetus ehdotetaan tulevaksi voimaan 1 päivänä tammikuuta 2012.

Asian valmistelu

Asetusluonnos on valmisteltu oikeusministeriön 8.6.2011 asettamassa työryhmässä, jossa ovat olleet edustettuina oikeusministeriö, maa- ja metsätalousministeriö, ympäristöministeriö, Etelä-Suomen aluehallintovirasto, Itä-Suomen aluehallintovirasto ja Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus.

Työryhmän tehtävänä oli valmistella perusteltu ehdotus uudeksi vesiasetukseksi ja tarvittaessa muuksi uudistetun vesilainsäädännön voimaansaattamiseksi tarpeelliseksi lakia alemmanasteiseksi sääntelyksi. Työryhmä kuuli asettamispäätöksen mukaisesti asiantuntijoita Elinkeinoelämän Keskusliitosta, Suomen Kuntaliitosta, Suomen luonnonsuojeluliitosta sekä Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK r.y.:stä.

Oikeusministeriö varasi x viranomaiselle, laitokselle ja järjestölle sekä muille tahoille tilaisuuden antaa lausuntonsa asetusluonnoksesta. Asetusehdotus on valmisteltu työryhmän ehdotuksen ja siitä annettujen lausuntojen pohjalta sekä viimeistelty virkatyönä oikeusministeriössä.

Asetusehdotus on tarkastettu oikeusministeriön lainvalmisteluosaston laintarkastusyksikössä.

Yksityiskohtaiset perustelut

1 §. Hakemuksen sisältö

Vesilain 11 luvun 3 §:n 1 momentin mukaan lupahakemuksessa on esitettävä 1) asian ratkaisemisen kannalta riittävä selvitys hankkeen tarkoituksesta ja hankkeen vaikutuk-

sista yleisiin etuihin, yksityisiin etuihin ja ympäristöön; 2) suunnitelma hankkeen toteuttamiseksi tarpeellisista toimenpiteistä; 3) arvio hankkeen tuottamista hyödyistä ja edunmenetyksistä maa- ja vesialueen rekisteriyksiköille ja niiden omistajille sekä muille asianosaisille; sekä 4) selvitys toiminnan vaikutusten tarkkailusta.

Vesilain 11 luvun 3 §:n 4 momentin mukaan valtioneuvosto voi antaa tarkempia säännöksiä lupahakemuksen sisällöstä ja hakemukseen liitettävistä tiedoista. Ehdotetussa asetuksen 1 §:ssä säädettäisiin vesitaloushanketta koskevan hakemuksen yleisestä sisällöstä. Säännös koskisi kaikkia luvanvaraisia vesitaloushankkeita. Näitä sisältövaatimuksia täsmennettäisiin hankekohtaisilla lisätiedoilla, joista säädettäisiin 2-8 ja 15-17 §:ssä.

Pykälän 1 momentin edellyttämät hakijaa ja hankkeen yleiskuvausta koskevien perustietojen tarkkuustaso on hyvin pitkälti samanlainen hankkeen laadusta ja laajuudesta riippumatta. Sen sijaan 2 ja 3 momentin säännökset ovat joustavampia, ts. esitettävien selvitysten tarpeellisuus, laatu ja laajuus määräytyy hankkeen laajuuden ja vaikutusten perusteella. Pykälän 4 momentin mukaan jokaisessa lupahakemuksessa tulisi esittää lyhyt yhteenveto hankkeesta ja sen vaikutuksista.

Hakemuksen keskeisenä sisältönä on selvittää vesitaloushankkeen vaikutukset yleiseen ja yksityiseen etuun. Pykälän 2 ja 3 momentin mukaan hakemuksessa tulisi esittää selvitys erityisesti sellaisista hankkeen haitallisista vaikutuksista, jotka vesilain 3 luvun 2 § 1 momentin mukaisesti ovat perusteena luvan tarpeelle.

Pykälän 2 momentissa tarkoitettuja vaikutuksia voi liittyä kaikenlaisiin vesitaloushankkeisiin. Nämä vaikutukset olisi lähes aina tarpeen selvittää taikka arvioida muulla tavoin hakemuksessa vähintäänkin sen osoittamiseksi, ettei hankkeesta voitaisi perustellusti olettaa aiheutuvan tällaista vaikutusta. Selvitysten laajuus ja niiltä vaadittava yksityiskohtaisuuden taso vaihtelisivat kuitenkin huomattavasti eri hanketyypeissä. Tämän vuoksi selvitykset tulisi 2 momentin mukaan tehdä tarpeellisessa laajuudessa. Tarvittavaa laajuutta arvioitaisiin kunkin hankkeen laadun ja sen toteuttamiseen liittyvien olosuhteiden perusteella.

Pykälän 3 momentissa tarkoitettut selvitykset sen sijaan liittyisivät 2 momentissa tarkoitettuja selvemmin vain tietyn tyyppisiin hankkeisiin. Niiden osalta olisi yleensä mahdollista perustellusti etukäteen todeta, tarvitaanko selvitystä. Tämän vuoksi 3 momentin mukaiset selvitykset vaadittaisiin esittämään hakemuksessa tarpeen mukaan.

Vesitaloushankkeen vaikutusten selvittäminen vaatii riittävää ja ajantasaista tietoa vesiolloista ja vesiympäristöstä hankkeen oletetulla vaikutusalueella. Viranomaisten ja tutkimuslaitosten, erityisesti elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten sekä Suomen ympäristökeskuksen kokoamat ja käsittelemät tiedot tarjoavat vesitaloushankkeissa lähtökohtaisesti hyvän pohjan perustellun vaikutusarvion tekemiseksi. Vesitaloushankkeen laadun ja sen vaikutusalueen olosuhteiden vuoksi on kuitenkin mahdollista, ettei kaikkea vaikutusten arvioimiseksi tarpeellista tietoa ympäristön, luonnon ja vesivarojen tilasta ole valmiina saatavissa. Yleisen ympäristöoikeudellisen periaatteen mukaisesti hankkeeseen ryhtyvän velvollisuus on olla kaikissa tapauksissa selvillä hankkeen mahdollisista haitallisista vaikutuksista. Tämän vuoksi lupaviranomainen voisi edellyttää, että hakija hankkisi tarvittaessa myös itse teettämäänsä tutkimukseen perustuvaa uutta tietoa hankkeen vaikutusalueen olosuhteista.

Pykälän 3 momentin 1 kohdan mukaan hakemuksessa olisi tarpeen mukaan esitettävä selvitys muun muassa vesistön tilasta sekä hankkeen vaikutuksista siihen. Vesistöjen tilaa ja sille asetettuja tavoitteita käsitellään vesienhoidon ja merenhoidon järjestämisestä annetun lain (1299/2004) mukaisissa vesienhoitosuunnitelmissa, jotka on vesilain 11 luvun 21 §:n mukaan otettava huomioon myös vesitaloushanketta koskevaa lupaa ratkaistaessa. Asetusehdotuksen mukaan hakijan ei kuitenkaan tarvitsisi lupahakemuksessa esittää erikseen selvitystä siitä, miten kyseistä vesistöä koskeva vesienhoitosuunnitelma on otettu hankkeen suunnittelussa ja toteutuksessa huomioon. Riittävää on, että vesilain 3 luvun 6 §:n 2 momentin mukaan hakijan tulee ottaa vesienhoitosuunnitelma huomioon hankkeesta yleiselle edulle aiheutuvien hyötyjen ja menetysten arvioinnissa. Vesienhoitosuunnitelmilla on myös yleensä merkitystä vain laajemmissa vaativissa hankkeissa. Osa näistä hankkeista edellyttää myös ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (468/1994, YVA-laki) mukaista arviointia. Niissä vesienhoitosuunnitelmien huomioon ottamista edellytetään yleensä jo hanketta koskevassa YVA-lain mukaisessa arviointisuunnitelmassa ja selostuksessa.

Pykälän 3 momentin 3 kohdan mukaisesti hakemuksessa olisi tarpeen mukaan esitettävä selvitys pohjavesiolosuhteista ja hankkeen vaikutuksista niihin. Pohjavesiolosuhteilla tarkoitettaisiin paitsi pohjaveden korkeuksia, määrää ja laatua myös esimerkiksi veden virtaussuuntia sekä pohjaveden muodostumisalueen maaperän laatua ja muita hydrogeologisia ominaisuuksia.

Pykälän 3 momentin 4 kohdan mukaan hakemuksessa olisi tarpeen mukaan esitettävä selvitys muun muassa suojelualueista ja muista luonnonsuojelulaissa (1096/1996) tarkoitetuista kohteista sekä arvio hankkeen vaikutuksista niihin. Luonnonsuojelulaissa tarkoitettuja muita kohteita olisivat muun muassa sanotulla lailla suojellut luontotyypit, eliölajit ja luonnonmuistomerkit.

2 §. Vedenotto

Asetuksen 2 §:ssä säädettäisiin veden ottamista koskevassa lupahakemuksessa esitettävistä lisätiedoista. Näitä olisivat pykälän 1 momentin mukaan tiedot veden ottamisen tarkoituksesta, tarvittavasta vesimäärästä ja veden tarpeen vaihteluista eri ajankohtina; selvitys vedenhankinnan vaihtoehtoista; sekä tiedot vedenottamoista, joiden veden saantiin suunniteltu vedenotto saattaa vaikuttaa, sekä tiedot otettavista vesimääristä ja ottamoita koskevista lupapäätöksistä. Nämä koskisivat niin pinta- kuin pohjaveden ottamista tarkoittavia hankkeita.

Pykälän 2 momentissa säädettäisiin pohjaveden ottamista koskevaan hakemukseen liitettävistä lisätiedoista. Näitä ovat: hydrogeologinen yleiskuvaus pohjavesiesiintymästä; tiedot pohjavesiesiintymän vedenkorkeuksista, virtaussuunnista ja antoisuudesta sekä kartta vedenottamon valuma-alueesta; selvitys suoritetuista pohjavesitutkimuksista niihin liittyvine koepumppauksineen; tiedot rakennettavasta pohjavedenottamosta ja arvio ottamosta saatavan veden määrästä ja laadusta; sekä selvitys vaikutusalueen kairoista ja muista vedenottamoista ja hankkeen vaikutuksista niihin sekä esitys toimenpiteistä vedensaannin turvaamiseksi.

Pykälän 3 momentissa puolestaan säädettäisiin tekopohjaveden ottamista koskevaan hakemukseen sisällytettävistä lisätiedoista. Näitä olisivat selvitys imeytykseen tarvittavista rakenteista ja laitteista sekä imeytettävän veden määrästä, laadusta ja esikäsittelystä.

3 §. Vedenottamon suoja-alue

Asetuksen 3 §:ssä säädettäisiin vedenottamon suoja-aluetta koskevassa lupahakemuksessa esitettävistä lisätiedoista. Suoja-alue määrätään tyypillisesti pohjavedenottamon ympärille. Tätä koskevan hakemuksen lisätiedoista säädettäisiin pykälän 1 momentissa. Selvityksen tulee sisältää pohjavesiesiintymää ja pohjavedenottamoa koskevien tietojen lisäksi mm. tiedot pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttavista kohteista, ehdotus suoja-alueen laajuudeksi ja siihen sisältyvien vyöhykkeiden käyttöä koskeviksi rajoituksiksi sekä ehdotus suoja-alueella tarvittaviksi suojatoimenpiteiksi. Pintavedenottamon suoja-aluetta koskevan hakemuksen sisällöstä säädettäisiin pykälän 2 momentissa, jonka mukaan koskevassa hakemuksessa on soveltuvin osin esitettävä 1 momentissa tarkoitetut tiedot.

4 §. Keskivedenkorkeuden pysyvä muuttaminen

Keskivedenkorkeuden pysyvä muuttaminen edellyttää vesilain 6 luvun 9 ja 10 §:n nojalla lähtökohtaisesti vesioikeudellisen yhteisön perustamista. Tämän vuoksi asetuksen 4 §:n 1 momentin mukaan keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevaan hakemukseen tulisi liittää vesioikeudellisen yhteisön vahvistetut säännöt ja selvitys yhteisön rekisteröinnistä. Vaihtoehtoisesti hakemukseen voitaisiin liittää tarvittavat tiedot yhteisön sääntöjen vahvistamiseksi.

Pykälän 2 momentissa säädettäisiin keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevassa hakemuksessa esitettävistä lisätiedoista. Nämä koskevat paitsi hankkeen lupaharkinnan kannalta merkittäviä tietoja, käyttöoikeuksien perustamisen ja kustannusten jaottelun hyödynsaajien kesken kannalta merkittäviä tietoja.

Eräissä tilanteissa keskivedenkorkeuden pysyvään muuttamiseen liittyy säännöstelyn kaltaisia toimia. Näissä tilanteissa keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevaa lupahakemukseen tulisi liittää lupaharkinnan ja lupamääräysten asettamisen kannalta tarpeelliset tiedot hankkeesta. Tästä säädettäisiin pykälän 3 momentissa.

Keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevia säännöksiä sovelletaan osin vesilain 6 luvun 1 §:n 2 momentin nojalla myös rantojen pengerryksiin ja joen perkausiin. Näiden hankkeiden osalta ei kuitenkaan ole tarpeen esittää kaikkia niitä tietoja, jotka ovat tarpeen keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevan hankkeen lupaharkinnan suorittamiseksi ja lupamääräysten asettamiseksi. Näistä tilanteista säädettäisiin pykälän 4 momentissa.

5 §. Säännöstely

Asetuksen 5 §:ssä säädettäisiin vesistön säännöstelyä koskevassa lupahakemuksessa esitettävistä lisätiedoista.

6 §. Vesivoimalaitos

Asetuksen 6 §:ssä säädettäisiin vesivoimanlaitoksen rakentamista ja vesivoiman käyttöönottamista koskevassa lupahakemuksessa esitettävistä lisätiedoista.

7 §. Uiton toimintapaikka

Asetuksen 7 §:ssä säädettäisiin uiton toimintapaikkaa koskevassa lupahakemuksessa esitettävistä lisätiedoista.

8 §. Yleinen kulkuväylä

Asetuksen 8 §:ssä säädettäisiin yleistä kulkuväylää koskevassa hakemuksessa esitettävistä lisätiedoista.

9 §. Työkohteista sekä rakennelmista ja laitteista laadittavat piirustukset

Ehdotetun asetuksen 9-14 § sisältäisivät täsmentävät säännökset 2-8 §:ssä tarkoitettuihin selvityksistä. Asetuksen 9 §:ssä säädettäisiin työkohteista, rakennelmista ja laitteista laadittavista piirustuksista.

10 §. Selvitys vedenkorkeuksista ja virtaamista

Asetuksen 10 §:ssä säädettäisiin vedenkorkeuksista ja virtaamista esitettävästä selvityksestä.

11 §. Uomien pituus- ja poikkileikkauspiirustukset

Asetuksen 11 §:ssä säädettäisiin uomien pituus- ja poikkileikkauspiirustuksia koskevista selvityksistä.

12 §. Selvitys vaikutuksista rakennelmiin ja laitteisiin

Asetuksen 12 §:ssä säädettäisiin hankkeen rakennelmiin ja laitteisiin kohdistuvia vaikutuksia koskevista selvityksistä.

13 §. Kartta vahinko- ja eräistä muista alueista

Asetuksen 13 §:ssä säädettäisiin vahinko- ja eräistä muista alueista laadittavasta kartasta. Vesilainsäädännön uudistuksen eräänä tavoitteena on selkeyttää eri tahojen tehtäviä vesioikeudellisten asioiden käsittelyssä. Uudistuksen yhteydessä on korostettu hankkeesta vastaavan velvollisuutta hankkeen vaikutusten ja hankkeesta aiheutuvien edunmenetysten selvittämiseen. Kartalla on huomattava merkitys hankkeen liittyvien korvauskysymysten ratkaisemisessa. Tämän vuoksi pykälässä ehdotetaan säädettäväksi yksityiskohtaisesti hakemukseen liitettävälle kartalle asettavista vaatimuksista.

14 §. Selvitys järjestelyistä rakennusvaiheen aikana

Asetuksen 14 §:ssä säädettäisiin rakennusvaiheen aikaisia järjestelyitä koskevasta selvityksestä. Säännöksen mukaan hakemuksessa tulisi esittää selvitys töiden järjestelystä ja toteuttamistavasta rakennusvaiheen aikana. Säännöksellä pyritään turvaamaan vesistön muuta käyttöä sekä ehkäisemään vältettävissä olevien haittojen ja menetysten aiheutumista. Hakemuksessa olisi lisäksi esitettävä arvio hankkeen toteuttamiseksi tarpeellisten töiden aikataulusta.

15 §. Kuulutushakemuksen sisältö

Asetuksen 15 §:ssä säädettäisiin voimalaitoksen rakentamiseen tai vesistön säännösteilyyn osallistumista koskevan kuulutushakemuksen sisällöstä. Kuulutushakemukseen tulisi liittää sellaiset tiedot, jotka ovat tarpeen harkittaessa hankkeeseen osallistumista. Näitä ovat hanketta koskevien perustietojen lisäksi mm. laskelma hankkeen hyödyistä sekä arvio hankkeesta aiheutuvista menetyksistä ja arvio hankkeen kustannuksista.

16 §. Hankkeen muuttamista koskeva hakemus

Hankkeen muutostilanteissa ei ole välttämättä tarpeen esittää kaikkia niitä tietoja, jotka ovat tarpeen kokonaan uuden hankkeen sallittavuuden arvioimiseksi. Tarpeellisten tietojen piiriä ei ole mahdollista määritellä sitovasti asetustasolla, vaan asia tulee ratkaista tapauskohtaisesti. Asetuksen 16 §:ssä säädettäisiin näistä tilanteista.

17 §. Tutkimuslupaa koskeva hakemus

Asetuksen 17 §:ssä säädettäisiin tutkimuslupaa koskevan hakemuksen sisällöstä. Tutkimuslupan luonteesta johtuen tutkimuslupaa koskevalta hakemukselta ei ole tarpeen edellyttää niin kattavaa selvitystä kuin lupahakemukselta. Tutkimuslupaa koskevassa hakemuksessa olisi kuitenkin tarpeen esittää hankkeen yksilöimiseksi tarpeelliset tiedot sekä tiedot tutkimukseen tarvittavasta alueesta ja hankkeesta aiheutuvista haitoista.

18 §. Lupahakemuksen tekeminen

Asetuksen 18 §:ssä säädettäisiin lupahakemuksen toimittamisesta lupaviranomaiselle. Pykälän 1 momentin mukaan lupahakemus ja sen liitteet olisi toimitettava lupaviranomaiselle kolmena kappaleena. Lupaviranomainen voisi pyytää tarvittaessa lisäkappaleita hakemuksesta, jos se on tarpeen asian kuuluttamisen ja lausuntojen pyytämisen vuoksi tai muusta perustellusta syystä. Muu perusteltu syy voisi olla ylimääräisten työkappaleiden pyytäminen hakemusasiakirjoista silloin, kun se olisi tarpeen asian joutuisaksi käsittelemiseksi.

Asian käsittely ei saisi jäädä riippumaan siitä, toimittaako hakija lupaviranomaiselle tarpeelliset kappaleet hakemusasiakirjoista. Pykälän 2 momentin mukaan lupaviranomainen, jos hakija on laiminlyönyt hänelle asetetun velvollisuuden täydentää asiakirjoja useammilla kappaleilla, voisi huolehtia asiakirjojen jäljentämisestä hakijan kustannuksella.

19 §. Lupahakemusta koskevan kuulutuksen sisältö

Vesioikeudellista hakemusasiaa koskevasta kuulutuksesta säädetään vesilain 11 luvun 10 §:ssä, jonka 1 momentin nojalla valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa tarkempia säännöksiä kuulutuksen sisällöstä. Pykälässä säädettäisiin kuulutukseen sisällytettävistä tiedoista.

20 §. Päätöksen toimittaminen viranomaisille

Vesilain 11 luvun 22 §:ssä säädetään vesilain mukaista lupa-asiaa koskevan päätöksen antamisesta ja toimittamisesta viranomaisille. Vesilain 15 luvun 5 §:ssä säädetään Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen antamisesta ja sen toimittamisesta viranomaisille. Mainitun pykälän 2 momentin mukaan valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa säännöksiä jäljennöksen toimittamisesta viranomaisille.

Asetuksen 20 §:ssä säädettäisiin aluehallintoviraston ja muutoksenhakutuomioistuinten päätösten toimittamisesta eri viranomaisille ja tuomioistuimille. Ehdotuksen mukaan päätökset tulisi toimittaa sähköisesti.

21 §. Päätösjäljennöksen toimittaminen kiinteistörekisterin pitäjälle

Vesioikeudellisessa lupapäätöksessä perustetuista oikeuksista toisen kiinteistön käyttämiseen tulee tehdä tarpeelliset merkinnät kiinteistötietojärjestelmään. Tämä velvollisuus kuuluu lupaviranomaisena toimivalle aluehallintovirastolle. Merkinnät kiinteistötietojärjestelmään tekee käytännössä asianomainen kiinteistörekisterin pitäjä, joka voi olla maanmittaustoimisto tai kunta. Asetuksen 21 §:ssä ehdotetaan sen vuoksi säädettäväksi, että aluehallintoviraston tulisi lähettää kiinteistörekisterin pitäjälle jäljennös vesilain 17 luvun 5 §:ssä tarkoitettua päätöksestä.

22 §. Töiden aloittamisesta ilmoittaminen

Vesitaloushankkeen toteuttamisen valvonnan kannalta on tärkeää, että valvontaviranomaisella on tieto hankkeen toteuttamisen aloittamisesta. Asetuksen 22 §:ssä ehdotetaan sen vuoksi säädettäväksi, että hankkeesta vastaavan tulisi ennakolta ilmoittaa valvontaviranomaisille lupaan perustuvien toimenpiteiden aloittamisen ajankohta.

23 §. Kuivatussyvyys

Pykälässä säädettäisiin yksityiskohtaisemmin lain 5 luvun 15 §:n 2 momentissa tarkoitettua ojituksen kuivatussyvyydestä. Kuivatussyvyys vaikuttaa hyödyn lisäksi niihin kustannuksiin, joita ojituksesta aiheutuu paitsi hankkeeseen osallistuville myös lain 5 luvun 13 §:n 2 ja 4 momentissa tarkoitettujen teiden ja muiden rakenteiden omistajille, kun kuivatusvesiä johdetaan näiden rakenteiden alitse. Jos asiasta ei muuta sovitaisi, viljelysmaan avo-ojituksen kuivatussyvyytenä olisi 1,2 metriä ottaen huomioon myös kuivatuksesta aiheutuva maan painuminen. Kuivatussyvyys sekä rajaus viljelysmaan avo-ojitukseen vastaisivat voimassa olevan vesiasetuksen 77 §:ää.

Käytännössä säännös koskisi ojitussuunnitelmassa määrättävää kuivatussyvyyttä silloin, kun ojitukseen osallistuvat olisivat asiasta erimielisiä. Ojitussuunnitelmassa kuivatussyvyys voitaisiin kuitenkin määrätä säännöksen mukaista perustasoa pienemmäksi, jos ojituksen kustannukset muodostuisivat saatuun hyötyyn verrattuina kohtuuttomiksi. Peltosalaojituksessa viljelysmaa voitaisiin ojitussuunnitelmassa määrätä kuivatettavaksi yli 1,2 metrin syvyyteen, jos vähintään puolet ojituksen hyödynsaajista tätä vaatisi. Asetuksen 23 § koskisi ainoastaan viljelysmaan yhteisojitusta. Metsäojituksen kuivatussyvyyttä määrättäessä sovellettaisiin lain 5 luvun 15 §:n 2 momentin yleissäännöstä.

24 §. Kuivatusalueen jakaminen osittelualueisiin

Asetuksen 24 §:ssä säädettäisiin vesilain 5 luvun 15 §:n 2 momentin mukaisesti niistä perusteista, joilla ojituksen kuivatusalue voitaisiin lähinnä kustannusten kohdentamiseksi jakaa osittelualueisiin. Pykälä vastaisi voimassa olevan vesilain 6 luvun 18 §:n säännöstä, joka siis siirrettäisiin annettavaksi valtioneuvoston asetuksella.

25 §. Ojitussuunnitelman sisältö

Pykälässä säädettäisiin lain 5 luvun 15 §:ssä tarkoitetun ojitussuunnitelman sisällöstä. Säännös vastaisi pitkälti voimassa olevan vesiasetuksen 78 §:ää. Ojituksen vaikutusten ja mahdollisen luvanvaraisuuden arviointia on kuitenkin korostettu säätämällä, että ojitussuunnitelmassa olisi esitettävä selvitys myös perattavien uomien luonnontilaisuudesta sekä ojituksen vaikutuksista alapuoliseen vesistöön, sen käyttöön ja kalastoon.

26 §. Ojituksen hyötyalueen kartta

Pykälässä säädettäisiin ojituksella kuivatettavaa maa-aluetta eli ojituksen hyötyaluetta koskevaan karttaan merkittävistä seikoista. Vastaava säännös sisältyy voimassa olevan vesiasetuksen 78 §:n 1 momentin 3 kohtaan.

27 §. Ojitustoimituksen toimitusmies

Vesilain 5 luvun 31 §:n mukaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus määrää ojitustoimituksen toimitusmieheksi ympäristöhallinnon palveluksessa virkavastuulla toimivan, riittävän asiantuntevan henkilön. Käytännössä kyse olisi elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueella toimivasta asiantuntijavirkamiehestä. Mainitun pykälän 1 momentin mukaan valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa tarkempia säännöksiä toimitusmiehen pätevyysvaatimuksista.

Asetuksen 27 §:ssä säädettäisiin tarkentavasti, että toimitusmiehellä olisi oltava tehtävän laatu ja laajuus huomioon ottaen riittävät tiedot sekä tehtävän vaatima käytännön kokemus ojitusasioista. Ojitushankkeiden laajuus vaihtelee muutamien kiinteistöjen maankuivatuksesta aina useita satoja kiinteistöjä kattaviin kuivatushankkeisiin. Tämän vuoksi toimitusmiehelle asetettavissa vaatimuksissa korostuisi kulloinkin kyseessä olevan hankkeen edellyttämä käytännön kokemus. Ojitushankkeiden laajuuden lisäksi hankkeiden tarve vaihtelee huomattavasti maan eri osissa. Tarkoituksena on turvata ojitusasioiden vaatima asiantuntemus keskittämällä käsittely tiettyihin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksiin.

28 §. Ojaa, putkiojaa tai veden johtamista koskeva hakemus

Pykälässä säädettäisiin ojaa ja putkiojaa sekä veden johtamista koskevien hakemusten sisällöstä silloin, kun asia kuuluisi kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen ratkaistavaksi. Tällaisia asioita ovat vesilain 5 luvun 5 §:n, 9 §:n 2 momentin ja 14 §:n mukaiset kahden kiinteistön väliset ojitusasiat sekä 4 luvun 2 §:n 2 momentissa tarkoitettu pintaveden kiinteistökohtaisen oton rajoittaminen. Valtion lupaviranomaisen eli aluehallintoviraston käsittelemien vesitaloushankkeita koskevien hakemusten sisällöstä säädettäisiin asetuksen 1 luvussa.

29 §. Vähäistä vesitaloushanketta koskeva ilmoitus

Asetuksen 29 §:ssä säädettäisiin täydentävästi vesilain 2 luvun 15 §:ssä tarkoitettujen vähäisiä vesitaloushankkeita koskevan ilmoitusvelvollisuuden sisällöstä. Pykälän 1 momentissa säädettäisiin kaikkia vesilain 2 luvun 15 §:ssä tarkoitettuja hankkeita koskevista vaatimuksista. Näitä olisivat mm tiedot hankkeesta vastaavasta ja tämän yhteystiedoista, hankkeen sijainnista, hankkeen toteuttamisen ajankohdasta ja kestosta sekä selvitys hankkeen toteuttamiseksi tarvittavista toimenpiteistä. Pykälän 2 moment-

ti sisältäisi täsmentävät vaatimukset ruoppausta, maa-ainesten ottamista sekä pinta- ja pohjaveden ottamista koskevilta ilmoituksilta edellytettävistä vaatimuksista.

30 §. Ojitusta koskeva ilmoitus

Asetuksen 30 §:ssä säädettäisiin täydentävästi vesilain 5 luvun 6 §:n 1 momentissa tarkoitettu ilmoitusvelvollisuudesta, joka koskee muita kuin vähäisenä pidettäviä ojituksia. Pykälän mukaan ilmoituksessa tulisi esittää yleiskuvaus kuivatettavasta alueesta, selvitys alueen kuivattamiseksi aikaisemmin suoritetuista toimenpiteistä, selvitys suunnitelluista toimenpiteistä, kuten perattavista ja kaivettavista uomista sekä vesien-suojelurakenteista niiden sijaintia osoittavine karttoineen; sekä hankkeen toteuttamisen ajankohta ja kesto.

31 §. Ympäristönsuojelun tietojärjestelmään merkittävät tiedot

Asetuksen 31 §:n 1 momentissa säädettäisiin vesilain 18 luvun 1 §:ssä tarkoitetuista päätöksistä ympäristönsuojelun tietojärjestelmään merkittävistä tiedoista. Näitä ovat lupaviranomaisena toimivan aluehallintoviraston sekä muutoksenhakutuomioistuimina toimivan Vaasan hallinto-oikeuden ja korkeimman hallinto-oikeuden antamat päätökset. Näistä päätöksistä merkittäisiin tarpeellisin osin tiedot päätöksen yksilöimiseksi; hankkeesta vastaavan nimi ja yhteystiedot; asian laadun mukainen luokitus; päätöksen sisältö; hankkeen sijaintikunta ja vesistöalue; päätöksen liittyminen muihin päätöksiin; ja tiedot muutoksenhausta ja muutoksenhakuasteiden ratkaisuksista.

Ehdotetun pykälän 2 momentissa säädettäisiin vesilain 2 luvun 15 §:ssä tarkoitettujen ilmoitusten (ruoppaus, maa-ainesten ottaminen vesistön pohjasta sekä vähäinen pinta- ja pohjaveden ottaminen) merkitsemisestä tietojärjestelmään. Ilmoitusten osalta tietoja ei olisi tarkoituksenmukaista merkitä tietojärjestelmään yhtä laajasti kuin 1 momentissa tarkoitetuista lupapäätöksistä.

32 §. Vesiyhteisörekisteriin merkittävät tiedot

Vesilain 12 luvun 6 §:n mukaan vesiyhteisörekisteriin merkitään yhteisöä koskevat perustiedot, yhteisön säännöt ja tiedot yhteisön hallituksesta ja toimitsijasta. Mainitun pykälän 4 momentin nojalla valtioneuvoston asetuksella voidaan antaa tarkempia säännöksiä vesiyhteisörekisteriin merkittävistä tiedoista. Asetuksen 32 §:n mukaan yhteisön perustietoina vesiyhteisörekisteriin merkittäisiin vesioikeudellisen yhteisön nimi ja yhteystiedot sekä kotipaikkana oleva kunta, vesioikeudellisen yhteisön tarkoitus sekä tiedot vesioikeudellisen yhteisön perustamisesta ja purkautumisesta.

33 §. Keskivirtaaman määrittäminen

Asetuksen 33 §:ssä säädettäisiin keskivirtaaman määrittämisen perusteista nykyisen vesiasetuksen 81 §:ää vastaavalla tavalla.

34 §. Voimaantulo

Asetus ehdotetaan tulevaksi voimaan samanaikaisesti vesilain kokonaisuudistukseen sisältyvien lakien kanssa eli 1 päivänä tammikuuta 2012. Asetuksella kumottaisiin nykyinen vesiasetus (282/1962) siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen.

Vaikutukset

Asetuksen säännöksillä hakemuksessa esitettävistä tiedoista on lähinnä merkitystä lupaviranomaisena toimivan aluehallintoviraston ja hankkeesta vastaavan luvanhakijan työmäärien ja kustannusten jakautumisen kannalta. Aiheuttamisperiaatteen mukaisesti vastuu hankkeen vaikutusten selvittämisestä on hankkeesta vastaavalla luvanhakijalla. Asetuksen säännöksillä täsmennettäisiin sitä, millaisia selvityksiä viranomainen voi lupahakemuksen käsittelyn yhteydessä hakijalta edellyttää. Vesilainsäädännön uudistusta koskeneen hallituksen esityksen (HE 277/2009 vp) on hakemusten laatutason parantamiseen kiinnitetty useissa kohdin huomiota. Laatutasoa parantamalla olisi mahdollista helpottaa lupaviranomaisen työtä ja nopeuttaa hakemusten käsittelyä.

Valtioneuvoston asetus

vesitalousasioista

Annettu Helsingissä päivänä kuuta 20xx

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti, joka on tehty oikeusministeriön esittelystä, säädetään vesilain (587/2011) nojalla:

1 luku

Hakemusasiat

Lupahakemuksen yleinen sisältö

1 §

Hakemuksen sisältö

Vesitaloushanketta koskevassa hakemuksessa on esitettävä:

- 1) hakijan nimi ja yhteystiedot;
 - 2) hankkeen tarkoitus ja yleiskuvaus;
 - 3) yleiskuvaus siitä vesistön osasta, johon hankkeen vaikutukset ulottuvat;
 - 4) yleiskartta hankkeen vaikutusalueesta ja työkohteiden sijainnista;
 - 5) selvitys tehtävistä rakenteista ja rakennelmista sekä suoritettavista toimenpiteistä;
 - 6) piirustukset työkohteista sekä suunnitelluista rakennelmista ja laitteista ja tieto käytetystä korkeusjärjestelmästä;
 - 7) selvitys työn suorittamisesta aikatauluineen;
 - 8) selvitys hankkeen toteuttamiseksi tarpeellisista, hakijan omistamista tai hänen käytössään olevista alueista kiinteistötunnuksineen ja alueita esittävine karttoineen.
- Hakemuksessa on tarpeellisessa laajuudessa esitettävä:
- 1) valuma-alueen kartta;
 - 2) pituus- ja poikkileikkauspiirustukset perattavista ja kaivettavista sekä niistä uomista, joiden vedenkorkeuteen hanke vaikuttaa;
 - 3) selvitys laskelmineen vedenkorkeuksista ja virtaamista ja hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 4) selvitys hankkeen vaikutuksista ranta-alueisiin sekä rakenteisiin ja laitteisiin;
 - 5) selvitys vesivoimasta, vesiliikenteestä ja uitosta, vedenotosta, virkistyskäytöstä ja muusta vesistön ja sen rantojen käytöstä sekä hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 6) selvitys kaavoitustilanteesta ja arvio hankkeen vaikutuksesta kaavoitukseen;
 - 7) selvitys vesistön käytön turvaamisesta työn aikana;
 - 8) laskelma tai arvio vesilain (587/2011) 3 luvun 6 ja 7 §:ssä tarkoitetuista hankkeen hyödyistä;
 - 9) perusteltu arvio vesilain 3 luvun 6 ja 7 §:ssä tarkoitetuista hankkeen aiheuttamista menetyksistä kiinteistö- ja henkilökohtaisesti eriteltyinä;
 - 10) ehdotus toimenpiteiksi hankkeesta aiheutuvien menetysten estämiseksi tai vähentämiseksi;
 - 11) tiedot asianosaisista osoitetietoineen, asianosaisuuden perusteena olevien kiinteistöjen nimet ja kiinteistötunnukset sekä sopivaan mittakaavaan laadittu kartta, johon kiinteistöjen sijainti on merkitty;
 - 12) ehdotus hankkeen työaikaisten ja pysyvien vaikutusten tarkkailusta.
- Hakemuksessa on lisäksi tarpeen mukaan esitettävä:
- 1) selvitys veden laadusta ja vesistön tilasta ja hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 2) selvitys kalastosta ja kalastuksesta ja hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 3) selvitys pohjavesiolosuhteista ja hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 4) selvitys vesilain 2 luvun 11 §:ssä tarkoitetuista vesiluontotyypeistä sekä suojelualueista ja muista luonnonsuojelulaisissa (1096/1996) tarkoitetuista kohteista ja arvio hankkeen vaikutuksista niihin;
 - 5) kartta ja siihen liittyvä selitelmä alueesta, jolle hankkeesta aiheutuu vahinkoa tai haittaa, sekä alueesta, johon hakija pyytää käyttö- tai lunastusoikeutta;
 - 6) tiedot vesilain mukaisista, vedenottoa, säännöstelyä, keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevista ja muista vastaavista lupapäätöksistä, joilla voi olla vaikutusta hankkeen toteuttamiseen;
 - 7) asiaa koskevat sopimukset ja suostumukset;
 - 8) muut hankkeen oikeudellisia edellytyksiä selvittävät laskelmat ja tiedot.
- Hakemuksessa on esitettävä lyhyt yhteenveto hankkeesta ja sen vaikutuksista.

Hankekohtaiset lisätiedot

2 §

Vedenotto

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, veden ottamista koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) selvitys veden ottamisen tarkoituksesta, tarvittavasta vesimäärästä ja veden tarpeen vaihteluista eri ajankohtina;
- 2) selvitys vedenhankinnan vaihtoehdoista;
- 3) tiedot vedenottamoista, joiden veden saantiin suunniteltu vedenotto saattaa vaikuttaa, sekä tiedot otettavista vesimääristä ja ottamoita koskevista lupapäätöksistä.

Pohjaveden ottamista koskevassa hakemuksessa on lisäksi tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) hydrogeologinen yleiskuvaus pohjavesiesiintymästä;
- 2) tiedot pohjavesiesiintymän vedenkorkeuksista, virtaussuunnista ja antoisuudesta sekä kartta vedenottamon valuma-alueesta;
- 3) selvitys suoritetuista pohjavesitutkimuksista niihin liittyvine koepumppauksineen;
- 4) tiedot rakennettavasta pohjavedenottamosta ja arvio ottamosta saatavan veden määrästä ja laadusta;
- 5) selvitys vaikutusalueen kaivoista ja muista vedenottamoista ja hankkeen vaikutuksista niihin sekä esitys toimenpiteistä vedensaannin turvaamiseksi.

Tekopohjaveden ottamista koskevassa hakemuksessa on lisäksi esitettävä selvitys imeytykseen tarvittavista rakenteista ja laitteista sekä imeytettävän veden määrästä, laadusta ja esikäsittelystä.

3 §

Vedenottamon suoja-alue

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, pohjavedenottamon suoja-alueen määräämistä koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) yleiskuvaus ja yleiskartta pohjavesiesiintymästä, jolla ottamo sijaitsee;
- 2) tiedot pohjavedenottamosta, jota varten suoja-alue on tarkoitettu määrättäväksi;
- 3) selvitys alueella olevista pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttavista kohteista ja muista syistä, jotka vaativat suoja-alueen määräämistä;
- 4) ehdotus siitä, miten laajaksi suoja-alue on määrättävä;
- 5) ehdotus suoja-alueen ja siihen mahdollisesti sisältyvien vyöhykkeiden käyttöä koskeviksi rajoituksiksi;
- 6) ehdotus suoja-alueella tarvittaviksi suojatoimenpiteiksi;
- 7) suoja-alueeseen kuuluvien kiinteistöjen nimet ja kiinteistötunnukset, kiinteistöjen omistajat ja haltijat osoitetietoineen sekä tarkoituksenmukaiseen mittakaavaan laadittu kartta, johon kiinteistöjen sijainti on merkitty.

Pintavedenottamon suoja-alueen määräämistä koskevassa hakemuksessa on soveltuvin osin esitettävä 1 momentissa tarkoitetut tiedot.

4 §

Keskivedenkorkeuden pysyvä muuttaminen

Keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevassa hakemuksessa on esitettävä vesilain 6 luvun 9 tai 10 §:ssä tarkoitetun vesioikeudellisen yhteisön vahvistetut säännöt sekä selvitys yhteisön rekisteröinnistä taikka tarvittavat tiedot yhteisön sääntöjen vahvistamiseksi vesilain 12 luvun 5 §:n mukaisesti.

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, keskivedenkorkeuden pysyvää muuttamista koskevassa hakemuksessa on esitettävä:

- 1) tiedot vallitsevista ja hakemuksen mukaisista ali-, keski- ja ylivedenkorkeuksista;
- 2) selvitys järven tai lammen syvyysuhteiden olennaisista muutoksista;
- 3) vesilain 6 luvun 5 §:n 1 ja 2 momentissa tarkoitetut suostumukset sekä selvitys niiden vesi- ja maa-alueiden omistussuhteista, joiden puolesta suostumukset on annettu;
- 4) hankkeen kustannusarvio;
- 5) laskelma vesilain 6 luvun 2 §:n mukaisesta hankkeen hyödyistä;
- 6) selvitys vesilain 6 luvun 7 ja 8 §:ssä tarkoitetuista hyödynsaajista
- 7) hankkeen kustannusosittelu kiinteistöittäin ja sen perusteella tehty laskelma kustannusten jakamiseksi;
- 8) ehdotus perattavien ja kaivettavien uomien sekä tehtävien rakennelmien ja laitteiden hoidosta ja kunnossapidosta aiheutuvien kustannusten jakamisesta, milloin näiden kustannusten osittelu poikkeaa hankkeen kustannusosittelun mukaisesta jaosta.

Keskiveden alentamista koskevassa hakemuksessa on lisäksi esitettävä hyötyalueen kartta, johon on merkitty karttakuvioiden tiluslajit, alueen korkeussuhteet, vallitsevan ja hakemuksen mukaisen keskiveden ja ylimmän veden tai keskiyliveden rajat sekä osittelualueiden rajat.

Jos vesistön keskivedenkorkeuden muuttamiseen liittyy säännöstelyn luonteisia toimenpiteitä, hakemuksessa on esitettävä soveltuvin osin 5 §:ssä tarkoitetut tiedot.

Vesilain 6 luvun 1 §:n 2 momentissa tarkoitettua rannan pengerrystä tai joen perkausta koskevassa hakemuksessa on esitettävä soveltuvin osin 1 momentissa, 2 momentin 1 kohdassa ja 4 – 8 kohdassa sekä 3 momentissa tarkoitetut tiedot.

5 §

Säännöstely

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, vesistön säännöstelyä koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) selvitys vesistön säännöstelymahdollisuuksista;
- 2) säännöstelyallasta esitettävä, tarkoituksenmukaiseen mittakaavaan laadittu kartta, johon on merkitty rantamaiden korkeussuhteet sekä vallitsevien ja hakemuksen mukaisten ali-, keski- ja ylivedenkorkeuksien rajat;
- 3) tiedot säännöstelyaltaan tilavuudesta eri vedenkorkeuksien vallitessa;
- 4) selvitys juoksutettavista virtaamista ja siitä, mihin korkeuksiin vesi eri aikoina enintään nostetaan ja lasketaan, sekä perusteista, joiden mukaan juoksutukset ja säännöstelyrajat on suunniteltu;
- 5) tiedot vallitsevista vedenkorkeuksista ja virtaamista sekä vedenkorkeuksia ja virtaamia koskevat säännöstelylaskelmat;
- 6) selvitys säännöstelyn vaikutuksesta vesivoimaan.

6 §

Vesivoimalaitos

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, voimalaitoksen rakentamista koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) selvitys käyttöön otettavasta vesivoimasta ja sen omistussuhteista;
- 2) selvitys muusta kuin käyttöön otettavasta vesivoimasta, johon rakennettavan voimalaitoksen vaikutus ulottuu, ja tarpeelliset tiedot tällaista vesivoimaa hyväkseen käyttävistä voimalaitoksista ja niiden lupapäätöksistä;
- 3) selvitys juoksutettavista virtaamista ja siitä, mihin korkeuksiin vesi eri aikoina enintään nostetaan ja lasketaan.

7 §

Uiton toimintapaikka

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, uiton vakinaista toimintapaikkaa koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä selvitys sen vesistön osan uitto-oloista, jonne toimintapaikka on suunniteltu perustettavaksi, siellä olevista toimintapaikoista sekä suunnitellun toimintapaikan merkityksestä toimintapaikkojen muodostaman kokonaisuuden kannalta.

8 §

Yleinen kulkuväylä

Sen lisäksi, mitä 1 §:ssä säädetään, yleisen kulkuväylän määrittämisestä koskevassa hakemuksessa on tarpeen mukaan esitettävä:

- 1) selvitys vesiliikenteestä, jota väylä tulee palvelemaan, ja väylän tarpeellisuudesta;
- 2) väylän linjauksen, väyläalueen ja väylätilan osoittava kartta sekä rakennettavasta väylästä pituus- ja poikkileikkauspiirustukset tarpeellisilta kohdilta;
- 3) tiedot väylän kohdalla olevista silloista ja losseista sekä voimansiirto-, tietoliikenne-, puhelin- ja muista johdoista samoin kuin väyläalueella olevista vesi-, viemäri- ja muista putkista;
- 4) selvitys väylän rakentamistöistä;
- 5) selvitys väylän merkitsemisestä ja liikenteen mahdollisesti vaatimien turvalaitteiden rakentamisesta.

Selvitykset

9 §

Työkohteista sekä rakennelmista ja laitteista laadittavat piirustukset

Alueesta, jolle hankkeen toimeenpanemiseksi on tehtävä rakennelmia ja laitteita, sekä muista työkohteista on laadittava asemapiirros tarkoituksenmukaiseen mittakaavaan.

Rakennelmista ja laitteista laadittaviin piirustuksiin ja selvityksiin on merkittävä rakenteiden päämitoitus ja ne tiedot, jotka ovat tarpeen rakennelmien ja laitteiden kestävyyyden ja turvallisuuden sekä niiden vesistöön tai veden käyttöön kohdistuvien vaikutusten toteamiseksi. Korkeuslukemat on esitettävä yleisesti käytetyssä korkeusjärjestelmässä.

10 §

Selvitys vedenkorkeuksista ja virtaamista

Vallitsevat vedenkorkeudet ja virtaamat on selvitettävä sellaisessa laajuudessa, joka on tarpeen hankkeen toteuttamisesta vesistöissä aiheutuvien muutosten toteamiseksi, tehtävien rakennelmien ja laitteiden sekä perattavien ja kaivettavien uomien mitoittamiseksi, saatavan hyödyn tai hankkeesta aiheutuvien menetysten arvioimiseksi sekä muiden hanketta koskevien seikkojen selvittämiseksi.

11 §

Uomien pituus- ja poikkileikkauspiirustukset

Perattavista ja kaivettavista sekä niistä uomista, joihin vedenkorkeuden muutokset ulottuvat, on laadittava pituus- ja poikkileikkauspiirustukset siinä laajuudessa, kuin se on tarpeen uomien mitoittamiseksi, vedenkorkeuksien muutosten selvittämiseksi ja poistettavien kaivumaiden määrittämiseksi. Tiedot voidaan esittää myös maanpinnan tai pohjan korkeutta taikka veden syvyyttä osoittavalla kartalla.

Pituusleikkauspiirustukseen on merkittävä maanpinnan korkeus rantatörmän kohdalla, tutkimuksen aikainen vedenkorkeus mittauksen ajankohtaa osoittavine päivämäärineen ja pohjan korkeus. Lisäksi pituusleikkauspiirustukseen on merkittävä riittävät tiedot vedenkorkeuksista, uoman yli johtavat sillat ja uoman kohdalla olevat muut rakennelmat ja laitteet sekä tarvittaessa maalajit.

Poikkileikkauspiirustuksesta on käytävä ilmi uoman muoto ja siihen on merkittävä tutkimuksen aikana vallinnut vedenkorkeus ja tarvittaessa maalajit.

Pituus- ja poikkileikkauspiirustuksiin tai niiden asemesta laadittuun karttaan on merkittävä perattavan tai kaivettavan uoman pohjan korkeus ja kaltevuus, poikkileikkauksen muoto, hakemuksen mukaiset vedenkorkeudet sekä tiedot kaivumaiden lajista ja määrästä.

12 §

Selvitys vaikutuksista rakennelmiin ja laitteisiin

Hakemuksessa on esitettävä selvitys niistä voimalaitoksista, rakennuksista, silloista, johdoista sekä muista rakennelmista ja laitteista, joihin hankkeen toteuttaminen saattaa vaikuttaa, sekä tarpeelliset tiedot niitä koskevista lupapäätöksistä.

Rakennelmasta tai laitteesta, jonka lunastamista, poistamista tai muuttamista hankkeen toteuttaminen edellyttää tai jonka käytölle aiheutuu vahinkoa tai haittaa, on esitettävä sen rakennetta ja korkeusasemaa koskevat tiedot asemakarttoineen ja piirustuksineen sekä selvitykset suunnitelluista rakennelman tai laitteen muutostöistä.

13 §

Kartta vahinko- ja eräistä muista alueista

Hakijan on laadittava kartta alueesta, jolle hankkeesta aiheutuu vahinkoa, ja alueesta, johon hakija pyytää käyttö- tai lunastusoikeutta. Kartan mittakaavan on oltava 1:1000 – 1:5000, jos erityistä syytä muunlaisen mittakaavan käyttämiseen ei ole.

Karttaan on merkittävä kuntien, kylien, kiinteistöjen ja muiden maa- ja vesialueiden rekisteriyksiköiden rajat, nimet ja kiinteistötunnukset, rakennusten ja rakennelmien sijainti sekä karttakuvioiden tiluslajit. Karttaan on hankkeen tarkoitus ja sen vaikutukset huomioon ottaen merkittävä riittävät tiedot alueen korkeussuhteista, maaperän maalajeista, maalajikerrosten paksuudesta ja painuvuudesta, painuvien maalajien syvyydestä, vallitsevien ja hakemuksen mukaisten vedenkorkeuksien rajoista sekä käytetystä korkeusjärjestelmästä.

Karttaan on liitettävä kiinteistörekisteriyksiköittäin laadittu selitelmä, johon on merkitty kiinteistöjen ja muiden rekisteriyksiköiden tiedossa olevat omistajat ja haltijat, karttakuvioiden tiluslajit, pinta-alat ja tarvittaessa niiden korkeusasema.

14 §

Selvitys järjestelyistä rakennusvaiheen aikana

Hakemuksessa on esitettävä selvitys töiden järjestelystä ja toteuttamistavasta rakennusvaiheen aikana vesistön muun käytön turvaamiseksi sekä työn suorittamisesta aiheutuvien menetysten estämiseksi tai vähentämiseksi. Hakemuksessa on esitettävä arvio hankkeen toteuttamiseksi tarpeellisten töiden aikataulusta.

Muut hakemukset

15 §

Kuulutushakemuksen sisältö

Voimalaitoksen rakentamiseen tai vesistön säännöstelyyn osallistumista koskevassa kuulutushakemuksessa on esitettävä:

- 1) hakijan nimi ja yhteystiedot;
- 2) yleiskuvaus ja yleiskartta siitä vesistön osasta, jossa hanke on suunniteltu toteutettavaksi;
- 3) selvitys tarvittavista rakennelmista piirustuksineen ja kartta, johon on merkitty suunniteltujen rakennelmien ja työkohteiden sijainti sekä padotuksen vaikutuspiirissä olevat alueet;
- 4) laskelma hankkeen hyödyistä sekä arvio hankkeesta aiheutuvista menetyksistä;
- 5) arvio hankkeen kustannuksista;
- 6) selvitys juoksettavista virtaamista ja siitä, mihin korkeuksiin vesi eri aikoina enintään nostetaan ja lasketaan;
- 7) muut hankkeeseen osallistumista harkittaessa tarpeelliseksi katsottavat tiedot.

Voimalaitoksen rakentamiseen osallistumista koskevassa kuulutushakemuksessa on sen lisäksi, mitä 1 momentissa säädetään, esitettävä selvitys käyttöön otettavasta vesivoimasta ja sen omistussuhteista.

16 §

Hankkeen muuttamista koskeva hakemus

Hankkeen muuttamista koskevassa hakemuksessa on esitettävä tarpeellisilta osin 2 – 14 §:ssä tarkoitetut tiedot. Hakemuksesta on käytävä ilmi, miten hankkeen vaikutukset muuttuvat aiempaan verrattuna.

17 §

Tutkimuslupaa koskeva hakemus

Tutkimuslupaa koskevassa hakemuksessa on esitettävä 1 §:n 1 momentissa tarkoitetut tiedot, tiedot tutkimukseen tarvittavasta alueesta ja alueen omistajasta tai haltijasta sekä arvio tutkimuksesta alueen omistajalle ja alueen käytölle aiheutuvasta haitasta.

2 luku

Hakemusasioiden käsittely

18 §

Lupahakemuksen tekeminen

Lupahakemus ja sen liitteet on toimitettava lupaviranomaiselle kolmena kappaleena. Lupaviranomainen voi pyytää tarvittaessa lisäkappaleita hakemuksesta, jos se on tarpeen asian kuuluttamisen ja lausuntojen pyytämisen vuoksi tai muusta perustellusta syystä.

Jos hakija ei ole lupaviranomaisen asettamassa määräajassa toimittanut hakemusasiakirjoja riittävän useana kappaleena, lupaviranomainen huolehtii asiakirjojen jäljentämisestä hakijan kustannuksella. Jos kysymyksessä on vaikeasti jäljennettävä kartta tai piirros taikka muu asiakirja, lupaviranomaisen ei tarvitse

sitä jäljentää. Tällöin asiakirjaa tiedoksi annettaessa on ilmoitettava, että asiakirja pidetään nähtävänä lupaviranomaisen määräämässä paikassa.

19 §

Lupahakemusta koskevan kuulutuksen sisältö

Lupahakemusta koskevasta kuulutuksesta on käytävä ilmi:

- 1) hakijan nimi ja yhteystiedot;
- 2) kuvaus hankkeesta;
- 3) hankkeen sijainti;
- 4) tiedot hankkeen olennaisista vaikutuksista;
- 5) tieto hakemusasiakirjojen nähtävilläpidosta;
- 6) tiedot muistutusten ja mielipiteiden jättämiseksi;
- 7) tieto mahdollisesta julkisesta kuulemisesta.

20 §

Päätöksen toimittaminen viranomaisille

Aluehallintoviraston, Vaasan hallinto-oikeuden ja korkeimman hallinto-oikeuden on lähetettävä vesilain nojalla antamansa päätös sähköisesti elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle, asianomaisten kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille ja niille viranomaisille, joille asiasta sen käsittelyn aikana on annettu tieto, sekä Suomen ympäristökeskukselle. Vaasan hallinto-oikeuden on lisäksi lähetettävä päätös sähköisesti aluehallintovirastolle ja korkeimman hallinto-oikeuden Vaasan hallinto-oikeudelle ja aluehallintovirastolle.

21 §

Päätösjäljennöksen toimittaminen kiinteistörekisterin pitäjälle

Aluehallintoviraston on vesilain 17 luvun 6 §:ssä mainitussa tarkoituksessa lähetettävä kiinteistörekisterin pitäjälle jäljennös vesilain 17 luvun 5 §:ssä tarkoitetusta päätöksestä, kun päätös on saanut lainvoiman tai aluehallintovirasto on vesilain 15 luvun 4 §:ssä tarkoitetulla tavalla saanut tiedon tuomioistuimen lainvoimaisesta ratkaisusta valitusasiassa. Jäljennökseen on liitettävä kartta, johon kysymyksessä oleva alue on merkitty.

22 §

Töiden aloittamisesta ilmoittaminen

Hankkeesta vastaavan on luvassa määrättävällä tavalla ennakolta ilmoitettava elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle lupaan perustuvien toimenpiteiden aloittamisen ajankohta.

3 luku

Ojitus

23 §

Kuivatussyvyys

Viljelysmaan avo-ojituksen kuivatussyvyys on 1,2 metriä, kun kuivatuksesta johtuva maan painuminen otetaan huomioon, jos asiasta ei toisin sovita. Kuivatussyvyys voidaan määrätä pienemmäksi, jos maan kuivattaminen edellä mainittuun syvyyteen aiheuttaa ojituksella saavutettavaan hyötyyn verrattuna kohtuuttoman suuria kustannuksia. Ojitus on kuitenkin määrättävä toteutettavaksi peltosalaojituksen edellyttämään avo-ojitusta suurempaan syvyyteen, jos vähintään puolta ojituksesta saatavaa hyötyä edustavat hyödynsaajat sitä vaativat.

24 §

Kuivatusalueen jakaminen osittelualueisiin

Kuivatusalue on jaettava osittelualueisiin, jos kuivatusalueen muoto, uomaan liittyvät sivuhaarat, jonkin kohdan erityinen toteuttamisvaikeus, kuivatussyvyyden lisäyksen vaatima lisäkustannus tai muu näihin verrattava syy aiheuttaa sen, että kuivatusalueen jonkin osan kuivattamisen arvioidaan tulevan kalliimmaksi kuin tämän osan kuivattaminen erillisenä. Osittelualueisiin jakamisen seurauksena minkään kuivatusalueen osan osuus ojituskustannuksista ei saa tulla suuremmaksi kuin tämän osan kuivattaminen erillisenä hankkeena.

25 §

Ojitussuunnitelman sisältö

Ojitussuunnitelmassa on tarpeellisessa laajuudessa esitettävä:

- 1) kuivatettavan alueen sijainnin osoittava kartta ja valuma-aluekartta;
 - 2) selvitys kuivatettavasta alueesta ja alueen kuivattamiseksi aikaisemmin suoritetuista toimenpiteistä sekä suunnitellun ojituksen tarkoituksesta;
 - 3) selvitys suoritettavista toimenpiteistä ja suunnitelman mukaisista tulevista vedenkorkeuksista sekä pituus- ja poikkileikkauspiirustukset kaivettavista ja perattavista uomista;
 - 4) selvitys perattavien uomien luonnontilaisuudesta;
 - 5) kartta-aineistoon perustuva, tarkoituksenmukaiseen mittakaavaan laadittu kartta ojituksen hyötyalueesta;
 - 6) selvitys ojituksen vaikutuksista alapuoliseen vesistöön, sen käyttöön ja kalastoon;
 - 7) selvitys ojituksen vuoksi tarpeellisista siltoja, rumpuja sekä muita rakennelmia ja laitteita koskevista muutostöistä;
 - 8) ehdotus toimenpiteiksi ojituksesta aiheutuvien vahinkojen ja haittojen estämiseksi tai vähentämiseksi;
 - 9) selvitys kaivumassojen sijoittelusta sekä kartta läjitysalueista;
 - 10) ojituksen kustannusarvio;
 - 11) arvio ojituksella saatavasta hyödystä;
 - 12) ojituksen kustannusosittelu, johon on osittelualueiden mukaan ryhmiteltyinä merkitty kylittäin kiinteistöjen nimet, kiinteistötunnukset ja omistajat, muut kiinteistörekisteriyksiköt, kiinteistörekisteriyksiköittäin karttakuvioiden tiluslaji ja pinta-ala sekä kiinteistörekisteriyksiköille koitua hyöty ja sen perusteella tehty laskelma kustannusten jakamiseksi;
 - 13) ehdotus perattavien ja kaivettavien uomien sekä tehtävien rakennelmien ja laitteiden hoidosta ja kunnossapidosta aiheutuvien kustannusten jakamisesta, milloin näiden kustannusten osittelu poikkeaa ojituksen kustannusosittelun mukaisesta jaosta.
- Vesilain 5 luvun 4 §:n 1 momentin 3 kohdassa tarkoitetussa ojitussuunnitelmassa on oltava selvitys kaivettavasta uomasta tai uomassa suoritettavasta perkauksesta kysymyksessä olevan tien, rautatien, kaapelin taikka kaasu- tai muun putken kohdalla, selvitys sillan tai rummun aukon suuruudesta ja niiden perustamissyvyydestä mitoitusta koskevine laskelmineen sekä selvitys ojituskustannuksista ja ojituksesta saatavasta hyödystä.

26 §

Ojituksen hyötyalueen kartta

Edellä 25 §:n 1 momentin 5 kohdassa tarkoitettuun karttaan on merkittävä tarpeellisessa laajuudessa:

- 1) kuntien, kylien ja kiinteistöjen tai muiden kiinteistörekisteriyksiköiden rajat sekä nimet ja kiinteistötunnukset;
- 3) karttakuvioiden tiluslajit,
- 4) tiedot alueen korkeussuhteista ja korkeusjärjestelmästä;
- 5) tiedot painuvien maalajien syvyydestä;
- 6) vallitsevan ja suunnitelman mukaisen ylimmän veden tai keskiyliveden rajat,
- 7) kuivatusalueen ja sen osittelualueiden rajat;
- 8) perattavien ja kaivettavien uomien sekä tehtävien rakennelmien ja laitteiden sijainti.

27 §

Ojitustoimituksen toimitusmies

Ojitustoimituksen toimitusmiehellä on oltava tehtävän laatu ja laajuus huomioon ottaen riittävät tiedot ja sellainen käytännön kokemus ojitusasioista, jota tehtävän suorittaminen edellyttää.

28 §

Ojaa, putkiojaa tai veden johtamista koskeva hakemus

Ojan tai putkiojan tekemistä, muuttamista ja kunnossapitoa sekä veden johtamista koskevassa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle tehtävässä hakemuksessa on esitettävä selvitys ojan, putkiojan tai johdettavan veden kulkusuunnasta, laskukohdasta ja suuruudesta, johdettavan veden määrästä ja koostumuksesta sekä muut asian ratkaisemiseksi tarpeelliset tiedot.

4 luku

Erinäisiä säännöksiä

29 §

Vähäistä vesitaloushanketta koskeva ilmoitus

Vesilain 2 luvun 15 §:ssä tarkoitetun ilmoituksessa on esitettävä vesilain 2 luvun 15 §:n 2 momentissa säädetyn lisäksi seuraavat tiedot:

- 1) hankkeesta vastaavan nimi ja yhteystiedot;
- 2) hankkeen sijainti;
- 3) selvitys hankkeen toteuttamiseksi tarvittavista toimenpiteistä;
- 4) hankkeen toteuttamisen ajankohta ja kesto.

Vesilain 2 luvun 6 §:n 1 momentissa tarkoitettua toimenpidettä koskevassa ilmoituksessa on esitettävä tiedot ruoppausmassan määrästä ja laadusta, ruopattavasta alueesta ja ruoppausmassojen sijoittamisesta sekä vesilain 2 luvun 6 §:n 3 momentissa tarkoitettua vesialueen omistajasta ja omistajalle tehtävästä ilmoituksesta. Maa-aineksen ottamista vesistön pohjasta koskevassa ilmoituksessa on esitettävä tiedot otettavan maa-aineksen määrästä ja laadusta. Pinta- ja pohjaveden ottamista koskevassa ilmoituksessa on esitettävä otettavan veden määrä.

Ilmoitukseen on liitettävä kartta, johon on merkitty hankkeen sekä 2 momentissa tarkoitetun ruoppausmassojen läjitysalueen sijainti.

30 §

Ojitusta koskeva ilmoitus

Vesilain 5 luvun 6 §:ssä tarkoitetusta ojituksesta tehtävässä ilmoituksessa on vesilain 5 luvun 6 §:n 1 momentissa säädetyn lisäksi esitettävä seuraavat tiedot:

- 1) yleiskuvaus kuivatettavasta alueesta;
- 2) selvitys alueen kuivattamiseksi aikaisemmin suoritetuista toimenpiteistä;
- 3) selvitys suunnitelluista toimenpiteistä, kuten perattavista ja kaivettavista uomista sekä vesiensuojelurakenteista niiden sijaintia osoittavine karttoineen;
- 4) hankkeen toteuttamisen ajankohta ja kesto.

31 §

Ympäristönsuojelun tietojärjestelmään merkittävät tiedot

Vesilain 18 luvun 1 §:ssä tarkoitetuista päätöksistä merkitään ympäristönsuojelun tietojärjestelmään seuraavat tiedot tarpeellisin osin:

- 1) tiedot päätöksen yksilöimiseksi;
- 2) hankkeesta vastaavan nimi ja yhteystiedot;
- 3) asian laadun mukainen luokitus;
- 4) päätöksen sisältö;
- 5) hankkeen sijaintikunta ja vesistöalue;
- 6) päätöksen liittyminen muihin päätöksiin;
- 7) tiedot muutoksenhausta ja muutoksenhakuasteiden ratkaisuksista.

Vesilain 2 luvun 15 §:ssä tarkoitetuista ilmoituksista tietojärjestelmään merkitään tiedot hankkeesta vastaavasta ja hankkeen sijainnista. Pinta- tai pohjaveden ottamista koskevasta ilmoituksesta tietojärjestelmään merkitään lisäksi tiedot vedenoton tarkoituksesta ja otettavan veden määrästä.

32 §

Vesiyhteisörekisteriin merkittävät tiedot

Vesioikeudellisesta yhteisöstä merkitään perustietoina vesiyhteisörekisteriin:

- 1) vesioikeudellisen yhteisön nimi ja yhteystiedot sekä kotipaikkana oleva kunta;
- 2) vesioikeudellisen yhteisön tarkoitus;
- 3) tiedot vesioikeudellisen yhteisön perustamisesta ja purkautumisesta.

33 §

Keskivirtaaman määrittäminen

Keskivirtaama lasketaan vesistöissä pitkän ajanjakson kuluessa sekunnissa tai muussa aikayksikössä virranneiden vesimäärien keskiarvona. Jos vesistön purkaussuhteisiin nähden riittävän pitkään ja säännölliseen havaintojaksoon perustuvia virtaamatietoja ei ole käytettävissä, voidaan keskivirtaamana pitää keskiveden korkeutta vastaavaa virtaamaa tai arvioida keskivirtaama valuma-alueen suuruuden ja keskivaluman nojalla.

5 luku

Voimaantulo

34 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan päivänä kuuta 20 .

Tällä asetuksella kumotaan 6 päivänä huhtikuuta 1962 annettu vesiasetus (282/1962) siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen.

Statsrådets förordning
om vattenhushållningsärenden

Utfärdad i Helsingfors den xx xxxxx 20xx

I enlighet med statsrådets beslut, fattat efter föredragning från justitieministeriet, föreskrivs med stöd av vattenlagen (587/2011):

1 kap.

Ansökningsärenden

Allmänt innehåll i tillståndsansökan

1 §

Innehållet i ansökan

En ansökan som gäller ett vattenhushållningsprojekt ska innehålla

- 1) sökandens namn och kontaktuppgifter,
- 2) projektets syfte och en allmän beskrivning av projektet,
- 3) en allmän beskrivning av de delar av vattendraget som kommer att påverkas av projektet,
- 4) en generalkarta över projektets influensområde och arbetsobjektens läge,
- 5) en redogörelse för de konstruktioner och anläggningar som kommer att uppföras samt för de åtgärder som kommer att vidtas,
- 6) ritningar över arbetsobjekten och de planerade anläggningarna och anordningarna samt information om det höjdsystem som använts,
- 7) en redogörelse för hur arbetet ska utföras tillsammans med en tidsplan,
- 8) en redogörelse för de områden som är nödvändiga för att projektet ska kunna genomföras och som sökanden äger eller har till sitt förfogande, jämte fastighetsbeteckningar och kartor över områdena.

Ansökan ska i nödvändig omfattning innehålla

- 1) en karta över avrinningsområdet,
- 2) längd- och tvärsnittsritningar över de bäddar som ska rensas eller grävas samt över de bäddar vars vattenstånd påverkas av projektet,
- 3) en redogörelse med kalkyler över vattenstånd och vattenföring samt projektets inverkan på dem,

- 4) en redogörelse för projektets inverkan på strandområden samt konstruktioner och anordningar,
- 5) en redogörelse för vattenkraft, sjötrafik och flottning, uttag av vatten, nyttjande av vattendraget för rekreation och annat nyttjande av vattendraget och dess stränder samt för projektets inverkan på dem,
- 6) en redogörelse för planläggningssituationen och en bedömning av projektets konsekvenser för planläggningen,
- 7) en redogörelse för hur nyttjandet av vattendraget kan tryggas medan arbetet pågår,
- 8) en kalkyl över eller uppskattning av sådan nytta av projektet som avses i 3 kap. 6 och 7 § i vattenlagen (587/2011),
- 9) en motiverad bedömning av sådana förluster av projektet som avses i 3 kap. 6 och 7 § i vattenlagen, specificerade enligt fastighet och person,
- 10) ett förslag till åtgärder för att förhindra eller minska de förluster som projektet medför,
- 11) uppgifter om sakägarna, inklusive adressuppgifter, namn på och fastighetsbeteckning för de fastigheter som är grund för sakägarskapet, och en karta i lämplig skala där fastigheternas läge har märkts ut,
- 12) ett förslag som gäller kontrollen av projektets konsekvenser under arbetets gång såväl som projektets permanenta konsekvenser.

Ansökan ska dessutom enligt behov innehålla

- 1) en redogörelse för vattenkvaliteten och vattendragets tillstånd samt projektets inverkan på dem,
 - 2) en redogörelse för fiskbeståndet och fisket samt projektets inverkan på dem,
 - 3) en redogörelse för grundvattenförhållandena samt projektets inverkan på dem,
 - 4) en redogörelse för sådana typer av vattennatur som avses i 2 kap. 11 § i vattenlagen samt skyddsområden och andra sådana objekt som avses i naturvårdslagen (1096/1996), och en bedömning av projektets inverkan på dem,
 - 5) en karta med beskrivning av det område som projektet orsakar skada eller negativa effekter samt av det område för vilket sökanden ansöker om nyttjande- eller lösningsrätt,
 - 6) uppgifter om tillståndsbeslut enligt vattenlagen som gäller uttag av vatten, reglering och bestående ändringar av medelvattenståndet samt andra motsvarande tillståndsbeslut, som kan inverka på genomförandet av projektet,
 - 7) avtal och samtycken som gäller ärendet,
 - 8) andra kalkyler och uppgifter som klargör projektets juridiska förutsättningar.
- Ansökan ska innehålla ett kort sammandrag av projektet och dess konsekvenser.

Projektspecifika tilläggsuppgifter

2 §

Uttag av vatten

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller uttag av vatten enligt behov innehålla

- 1) en redogörelse för syftet med uttaget av vatten, mängden vatten som behövs och hur vattenbehovet varierar vid olika tidpunkter,
- 2) en redogörelse för alternativ för vattenförsörjningen,
- 3) uppgifter om vattentäkter vars tillgång till vatten kan påverkas av det planerade uttaget av vatten samt uppgifter om de vattenmängder som tas och om tillståndsbeslut som gäller täkterna.

En ansökan som gäller uttag av grundvatten ska dessutom enligt behov innehålla

- 1) en hydrogeologisk allmän beskrivning av grundvattenförekomsten,
- 2) uppgifter om grundvattenförekomstens vattenstånd, flödesriktningar och riklighet samt en karta över vattentäktens avrinningsområde,
- 3) en redogörelse för utförda grundvattenundersökningar och provpumpningar i anslutning till dem,
- 4) uppgifter om den grundvattentäkt som ska byggas och en bedömning av mängden av och kvaliteten på det vatten som fås från tükten,
- 5) en redogörelse för brunnar och andra vattentäkter inom influensområdet samt projektets inverkan på dem, och ett förslag till åtgärder för att trygga vattentillgången.

En ansökan som gäller uttag av konstgjort grundvatten ska dessutom innehålla en redogörelse för de konstruktioner och anordningar som behövs för infiltreringen samt för mängden vatten som ska infiltreras, vattnets kvalitet och förbehandlingen av vattnet.

3 §

Skyddsområde för en vattentäkt

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller fastställande av ett skyddsområde för en vattentäkt enligt behov innehålla

- 1) en allmän beskrivning av och en generalkarta över den grundvattenförekomst där tükten är belägen,

- 2) uppgifter om den grundvattentäkt för vilken man har för avsikt att fastställa ett skyddsområde,
- 3) en redogörelse för objekt inom området som utgör en risk för förorening av grundvattnet samt andra omständigheter som kräver att ett skyddsområde fastställs,
- 4) ett förslag om hur stort det fastställda skyddsområdet bör vara,
- 5) ett förslag om begränsningar av användningen av skyddsområdet och de zoner som eventuellt ingår i det,
- 6) ett förslag om skyddsåtgärder som behövs inom skyddsområdet,
- 7) namn på och fastighetsbeteckningar för de fastigheter som ingår i skyddsområdet, fastigheternas ägare och innehavare jämte adressuppgifter samt en karta i ändamålsenlig skala där fastigheternas läge har märkts ut.

En ansökan som gäller fastställande av ett skyddsområde för en ytvattentäkt ska till tillämpliga delar innehålla de uppgifter som anges i 1 mom.

4 §

Bestående ändring av medelvattenståndet

En ansökan som gäller bestående ändring av medelvattenståndet ska innehålla de fastställda stadgarna för en sådan vattenrättslig sammanslutning som avses i 6 kap. 9 eller 10 § i vattenlagen samt en redogörelse för sammanslutningens registrering eller behövliga uppgifter för fastställande av sammanslutningens stadgar i enlighet med 12 kap. 5 § i vattenlagen.

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller bestående ändring av medelvattenståndet innehålla

- 1) uppgifter om rådande låg-, medel- och högvattenstånd samt låg-, medel- och högvattenstånd enligt ansökan,
- 2) en redogörelse för väsentliga förändringar i en sjös eller tjärns djupförhållanden,
- 3) sådana samtycken som avses i 6 kap. 5 § 1 och 2 mom. i vattenlagen samt en redogörelse för ägarförhållandena i fråga om de vatten- och markområden för vilka samtyckena har getts,
- 4) ett kostnadsförslag för projektet,
- 5) en kalkyl över sådan nytta av projektet som avses i 6 kap. 2 § i vattenlagen,
- 6) en redogörelse för sådana nyttotagare som avses i 6 kap. 7 och 8 § i vattenlagen,
- 7) en kostnadsuppdelning per fastighet för projektet och på basis av den en kalkyl över kostnadsfördelningen,

8) ett förslag om fördelningen av kostnaderna för skötsel och underhåll av de bäddar som ska rensas och grävas samt av de anläggningar och anordningar som ska uppföras, om uppdelningen av dessa kostnader avviker från fördelningen enligt projektets kostnadsuppdelning.

En ansökan som gäller sänkning av medelvattenståndet ska dessutom innehålla en karta över nyttoområdet, där kartfigurernas ägoslag, områdets höjdförhållanden, gränserna för det rådande medelvattenståndet och högsta vattenståndet eller medelhögvattenståndet, liksom gränserna för dessa vattenstånd enligt ansökan, samt gränserna för olika avsnitt har märkts ut.

Om åtgärder av vattenregleringsnatur hänger samman med ändringen av ett vattendrags medelvattenstånd, ska ansökan till tillämpliga delar innehålla de uppgifter som anges i 5 §.

En ansökan som gäller sådan invallning av stränder eller rensning av älvar som avses i 6 kap. 1 § 2 mom. i vattenlagen ska till tillämpliga delar innehålla de uppgifter som anges i 1 mom., 2 mom. 1 och 4–8 punkten samt 3 mom.

5 §

Vattenreglering

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller vattenreglering enligt behov innehålla

- 1) en redogörelse för möjligheterna att reglera vattendraget,
- 2) en karta i ändamålsenlig skala över regleringsbassängen, där strandmarkernas höjdförhållanden har märkts ut tillsammans med gränserna för rådande låg-, medel- och högvattenstånd, liksom gränserna för dessa vattenstånd enligt ansökan,
- 3) uppgifter om regleringsbassängens volym vid olika vattenstånd,
- 4) en redogörelse för det flöde som ska tappas och för den maximala höjningen och sänkningen av vattnet vid olika tidpunkter, samt för de grunder som planeringen av tappningen och regleringsgränserna baserar sig på,
- 5) uppgifter om rådande vattenstånd och vattenföring samt regleringskalkyler över vattenstånden och vattenföringen,
- 6) en redogörelse för vattenregleringens inverkan på vattenkraften.

6 §

Vattenkraftverk

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller byggande av ett vattenkraftverk enligt behov innehålla

- 1) en redogörelse för den vattenkraft som ska tas i bruk och ägarförhållandena för den,
- 2) en redogörelse för annan vattenkraft än den som ska tas i bruk som påverkas av det vattenkraftverk som ska byggas, samt behövliga uppgifter om de kraftverk som utnyttjar denna vattenkraft och om deras tillståndsbeslut,
- 3) en redogörelse för det flöde som ska tappas och för den maximala höjden för höjningen och sänkningen av vattnet vid olika tidpunkter.

7 §

Verksamhetsställen för flottning

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller ett varaktigt verksamhetsställe för flottning enligt behov innehålla en redogörelse för flottningsförhållandena i den del av vattendraget där verksamhetsstället planeras bli upprättat, för de verksamhetsställen som redan finns där och för vilken betydelse det planerade verksamhetsstället har för verksamhetsställena som helhet.

8 §

Allmänna farleder

Utöver vad som bestäms i 1 § ska en ansökan som gäller fastställande av en allmän farled enligt behov innehålla

- 1) en redogörelse för den sjötrafik som farleden ska betjäna och för farledens nödvändighet,
- 2) en karta över hur farleden ska dras, farledsområdet och farledsrummet samt till nödvändiga delar längd- och tvärsnittsrutningar över den farled som ska anläggas,
- 3) uppgifter om broar och landsvägsfärjor över farleden samt om kraftöverförings-, datakommunikations- och telefonledningar samt andra ledningar, liksom vatten- och avloppsrör samt andra rör inom farledsområdet,
- 4) en redogörelse för arbetet med att anlägga farleden,
- 5) en redogörelse för märkningen av farleden och för byggandet av sådana säkerhetsanordningar som trafiken eventuellt kräver.

Redogörelser

9 §

Ritningar över arbetsobjekt samt anläggningar och anordningar

En situationsplan i ändamålsenlig skala ska upprättas över ett område där anläggningar och anordningar behöver uppföras för att ett projekt ska kunna genomföras, och detsamma gäller även andra arbetsobjekt.

I de ritningar och redogörelser som ska upprättas för anläggningarna och anordningarna ska konstruktionernas huvudsakliga dimensioner antecknas, liksom även sådana uppgifter som är nödvändiga för att konstatera anläggningarnas och anordningarnas hållfasthet och säkerhet samt deras konsekvenser för vattendraget eller vattenanvändningen. Höjdvärden ska anges enligt ett allmänt höjdsystem.

10 §

Redogörelse för vattenstånd och vattenföring

De rådande vattenstånden och vattenföringarna ska klarläggas i en sådan omfattning som är nödvändig för att konstatera vilka förändringar ett genomförande av projektet ger upphov till i vattendraget, för att dimensionera de anläggningar och anordningar som behöver uppföras samt de bäddar som behöver rensas och grävas, för att bedöma vilken nytta och vilka förluster projektet medför och för att klarlägga andra omständigheter som berör projektet.

11 §

Längd- och tvärsnittsrutningar över bäddar

Längd- och tvärsnittsrutningar ska göras över de bäddar som ska rensas och grävas samt de bäddar som påverkas av förändringarna i vattenståndet i en sådan omfattning som behövs för att dimensionera bäddarna, klarlägga förändringarna i vattenstånd och beräkna de mängder jord som ska avlägsnas genom grävning. Dessa uppgifter kan även anges på en karta över jordytans höjd, bottenens höjd eller vattendjupet.

Längdsnittsrutningen ska innehålla uppgifter om jordytans höjd vid strandbrinken, vattenståndet vid tidpunkten för undersökningen tillsammans med datum för mätningen samt bottenens höjd. Längdsnittsrutningen ska dessutom innehålla tillräckliga uppgifter om vattenstånden, broar som leder över brädden och övriga anläggningar och anordningar invid brädden samt vid behov jordarterna.

Tvårsnittsritningen ska innehålla uppgifter om bäddens form och vattenståndet vid tidpunkten för undersökningen samt vid behov jordarterna.

Längd- och tvårsnittsritningarna, eller en karta som gjorts upp i stället för dem, ska innehålla uppgifter om bottenens höjd och sluttning i den bädd som ska rensas eller grävas, tvärsnittets form, vattenstånden enligt ansökan och arten och mängden av den jord som ska grävas bort.

12 §

Redogörelse för konsekvenserna för anläggningar och anordningar

Ansökan ska innehålla en redogörelse för de kraftverk, byggnader, broar, ledningar och andra anläggningar och anordningar som kan påverkas av att projektet genomförs samt behövliga uppgifter om tillståndsbeslut som gäller dem.

När det gäller anläggningar och anordningar som behöver lösas in, avlägsnas eller ändras för att projektet ska kunna genomföras, eller vars nyttjande orsakas skada eller negativa effekter, ska uppgifter om deras konstruktion och höjdläge läggas fram tillsammans med situationsplaner och ritningar samt redogörelser för de planerade ändringarna av anläggningen eller anordningen i fråga.

13 §

Karta över skadeområden och vissa andra områden

Sökanden ska göra upp en karta över ett område som projektet orsakar skada och över ett område för vilket sökanden ansöker om nyttjande- eller lösningsrätt. Kartan ska vara i skala 1:1000–1:5000, om det inte finns särskilda skäl för att använda en annan skala.

Kartan ska innehålla uppgifter om gränser, namn och fastighetsbeteckningar för kommuner, byar, fastigheter och andra registerenheter för mark- och vattenområden, byggnadernas och anläggningarnas läge samt kartfigurernas ägoslag. Kartan ska med beaktande av projektets syfte och konsekvenser innehålla tillräckliga uppgifter om områdets höjdförhållanden, markens jordarter, jordartslagrens tjockhet och kompressibilitet, de kompressibla jordarternas djup, gränserna för de rådande vattenstånden och för vattenstånden enligt ansökan samt det höjdsystem som använts.

Till kartan ska det för varje fastighetsregisterenhet fogas en beskrivning som innehåller de kända ägarna och innehavarna av fastigheterna och de övriga registerenheter, kartfigurernas ägoslag, arealer och enligt behov registerenheter höjdläge.

14 §

Redogörelse för arrangemangen under byggnadstiden

Ansökan ska innehålla en redogörelse för hur arbetet arrangeras och genomförs under byggnadstiden för att trygga det övriga nyttjandet av vattendraget och för att förhindra eller minska andra förluster som arbetet kan medföra. Ansökan ska innehålla en uppskattad tidsplan för de arbeten som är nödvändiga för att genomföra projektet.

Övriga ansökningar

15 §

Innehållet i ansökan om kungörelse

En ansökan om kungörelse som gäller deltagande i byggandet av ett kraftverk eller reglering av ett vattendrag ska innehålla

- 1) sökandens namn och kontaktuppgifter,
- 2) en allmän beskrivning och generalkarta över den del av vattendraget där projektet planeras bli genomfört,
- 3) en redogörelse för de anläggningar som behövs, inklusive ritningar och en karta som innehåller uppgifter om de planerade anläggningarnas och arbetsobjektens läge samt om de områden som ligger inom uppdämningens influensområde,
- 4) en kalkyl över nyttan av projektet och en bedömning av de förluster som projektet medför,
- 5) en uppskattning av projektets kostnader,
- 6) en redogörelse för det flöde som ska tappas och för den maximala höjningen och sänkningen av vattnet vid olika tidpunkter,
- 7) andra uppgifter som kan anses vara nödvändiga när ett deltagande i projektet övervägs.

En ansökan om kungörelse som gäller deltagande i byggandet av ett kraftverk ska förutom vad som anges i 1 mom. även innehålla en redogörelse för den vattenkraft som ska tas i bruk och ägarförhållandena för den.

16 §

Ansökan om ändring av ett projekt

En ansökan om ändring av ett projekt ska i nödvändig omfattning innehålla de uppgifter som anges i 2–14 §. Av ansökan ska det framgå hur projektets konsekvenser ändras jämfört med tidigare.

17 §

Ansökan om undersökningstillstånd

En ansökan om undersökningstillstånd ska innehålla de uppgifter som anges i 1 § 1 mom., uppgifter om det område som behövs för undersökningen och om områdets ägare eller innehavare samt en uppskattning av de olägenheter som undersökningen medför för områdets ägare och nyttjandet av området.

2 kap.

Handläggning av ansökningsärenden

18 §

Ansökan om tillstånd

Tillståndsansökan och dess bilagor ska lämnas in till tillståndsmyndigheten i tre exemplar. Tillståndsmyndigheten kan vid behov begära ytterligare exemplar av ansökan, om det behövs för kungörande av ärendet och begäran om utlåtanden eller av någon annan grundad anledning.

Om sökanden inte inom den tidsfrist som satts av tillståndsmyndigheten har lämnat in ansökningshandlingarna i tillräckligt många exemplar, ser tillståndsmyndigheten till att handlingarna blir kopierade på sökandens bekostnad. Om det är fråga om en karta eller ritning, eller någon annan handling, som är svår att kopiera behöver tillståndsmyndigheten inte kopiera den. Vid delgivningen av handlingen ska det i så fall meddelas att den är framlagd till påseende på det ställe som tillståndsmyndigheten har bestämt.

19 §

Innehållet i en kungörelse av tillståndsansökan

En kungörelse av tillståndsansökan ska innehålla

- 1) sökandens namn och kontaktuppgifter,

- 2) en beskrivning av projektet,
- 3) projektets läge,
- 4) uppgifter om projektets huvudsakliga konsekvenser,
- 5) uppgift om framläggandet av ansökningshandlingarna till påseende,
- 6) uppgifter om framställande av anmärkningar och uttryckande av åsikter,
- 7) uppgift om ett eventuellt offentligt hörande.

20 §

Sändande av beslut till myndigheter

Regionförvaltningsverken, Vasa förvaltningsdomstol och högsta förvaltningsdomstolen ska sända sina beslut som fattats med stöd av vattenlagen elektroniskt till närings-, trafik- och miljöcentralen, miljövårdsmyndigheten i de berörda kommunerna och de myndigheter som har delgetts information om ärendet under dess handläggningstid samt till Finlands miljöcentral. Vasa förvaltningsdomstol ska dessutom sända sina beslut elektroniskt till regionförvaltningsverken, och högsta förvaltningsdomstolen ska sända sina beslut till Vasa förvaltningsdomstol och regionförvaltningsverken.

21 §

Sändande av kopia av beslut till fastighetsregisterföraren

Regionförvaltningsverket ska i det syfte som anges i 17 kap. 6 § i vattenlagen sända fastighetsregisterföraren en kopia av ett sådant beslut som avses i 17 kap. 5 § i vattenlagen sedan beslutet har vunnit laga kraft eller regionförvaltningsverket på det sätt som avses i 15 kap. 4 § i vattenlagen har informerats om domstolens lagakraftvunna avgörande i ett besvärssärende. Till kopian ska det fogas en karta där det aktuella området har märkts ut.

22 §

Anmälan om att arbete inleds

Den projektansvarige ska på det sätt som anges i tillståndet på förhand anmäla tidpunkten för när de åtgärder som tillståndet gäller inleds till närings-, trafik- och miljöcentralen och den kommunala miljövårdsmyndigheten.

3 kap.

Dikning

23 §

Torrläggningsdjup

Torrläggningsdjupet för öppen dikning av odlad mark är 1,2 meter när markens sättning på grund av torrläggningen beaktas, om inte något annat bestäms om det. Det kan bestämmas att torrläggningsdjupet får vara mindre, om torrläggningen av marken till ovannämnda djup orsakar oskäligt höga kostnader i förhållande till nyttan av dikningen. Det ska dock bestämmas att dikningen ska vara lika djup som vid åkertäckdikning, och således djupare än vid öppen dikning, om de nyttotagare som företräder minst hälften av den nytta som dikningen medför kräver det.

24 §

Uppdelning av torrläggningsområdet i avsnitt

Ett torrläggningsområde ska delas upp i avsnitt om torrläggningsområdets form, de förgreningar som ansluter sig till bädden, någon särskild svårighet som gäller ett visst ställe, tilläggskostnader på grund av ökat torrläggningsdjup eller någon annan jämförbar orsak gör så att torrläggningen av någon del av torrläggningsområdet beräknas bli dyrare än om denna del torrlades separat. Om torrläggningsområdet delas in i avsnitt får dikningskostnaden för varje enskild del av torrläggningsområdet inte vara större än vad den skulle ha varit om delen i fråga torrlades som ett separat projekt.

25 §

Innehållet i dikningsplanen

Dikningsplanen ska i nödvändig omfattning innehålla

- 1) en karta som visar var det område som ska torrläggas är beläget samt en karta över avrinningsområdet,
- 2) en redogörelse för det område som ska torrläggas och för tidigare åtgärder för att torrlägga området samt syftet med den planerade dikningen,

- 3) en redogörelse för de åtgärder som ska vidtas och framtida vattenstånd enligt planen samt längd- och tvärsnittsrutningar över bäddar som ska grävas och rensas,
- 4) en redogörelse för det orörda tillståndet hos de bäddar som ska rensas,
- 5) en på kartmaterial baserad karta i ändamålsenlig skala över nyttoområdet för dikningen,
- 6) en redogörelse för dikningens konsekvenser för vattendrag belägna längre nerströms, för nyttjandet av dem och för fiskbeståndet,
- 7) en redogörelse för sådana omändringar av broar och trummor samt andra anläggningar och anordningar som är nödvändiga på grund av dikningen,
- 8) ett förslag till åtgärder för att förhindra eller minska de skador och negativa effekter som dikningen medför,
- 9) en redogörelse för deponeringen av grävmassor samt en karta över upplagen,
- 10) ett kostnadsförslag för dikningen,
- 11) en bedömning av den nytta som dikningen medför,
- 12) en kostnadsuppdelning för dikningen där det, grupperat enligt avsnitt, byavis har antecknats fastigheternas namn, fastighetsbeteckning och ägare samt andra fastighetsregisterenheter, och fastighetsregisterenhetsvis har antecknats kartfigureernas ägoslag och areal samt nyttan för fastighetsregisterenheten och en kalkyl på basis av den över kostnadsfördelningen,
- 13) ett förslag om hur kostnaderna för skötseln och underhållet av de bäddar som ska rensas och grävas samt av de anläggningar och anordningar som ska uppföras ska fördelas, om uppdelningen av dessa kostnader avviker från kostnadsuppdelningen för dikningen.

I sådana situationer som avses i 5 kap. 4 § 1 mom. 3 punkten i vattenlagen ska dikningsplanen innehålla en redogörelse för den bädd som ska grävas eller den rensning av en bädd som ska utföras vid den väg, järnväg, kabel, gasledning eller annan rörledning som är aktuell, en redogörelse för dimensionerna på brons eller trummans öppning och brons eller trummans grundläggningsdjup tillsammans med dimensioneringskalkylerna samt en redogörelse för dikningskostnaderna och nyttan av dikningen.

26 §

Karta över dikningens nyttoområde

Den karta som avses i 25 § 1 mom. 5 punkten ska i nödvändig omfattning innehålla uppgifter om

- 1) gränserna för kommuner, byar och fastigheter eller andra fastighetsregisterenheter samt deras namn och fastighetsbeteckningar,
- 2) kartfigurernas ägoslag,
- 3) områdets höjdförhållanden och höjdsystemet,
- 4) de kompressibla jordarternas djup,
- 5) gränserna för det rådande högsta vattenståndet eller medelhög vattenståndet samt gränserna för dessa vattenstånd enligt ansökan,
- 6) gränserna för torrlägningsområdet och dess avsnitt,
- 7) läget för de bäddar som ska rensas eller grävas samt för de anläggningar och anordningar som ska uppföras.

27 §

Förrättningsmannen vid en dikningsförrättning

Förrättningsmannen vid en dikningsförrättning ska med beaktande av uppgiftens art och omfattning ha tillräckliga kunskaper och sådan praktisk erfarenhet av dikningsärenden som skötseln av uppgiften kräver.

28 §

Ansökan som gäller dike, rördike eller ledande av vatten

En ansökan till den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten om grävande, ändring eller underhåll av ett dike eller rördike, eller ledande av vatten, ska innehålla en redogörelse för dikets, rördikets eller det ledda vattnets flödesriktning, utlopp och dimensioner, mängden vatten som ska ledas och vattnets sammansättning samt andra uppgifter som är nödvändiga för att ärendet ska kunna avgöras.

4 kap.

Särskilda bestämmelser

29 §

Anmälan om mindre vattenhushållningsprojekt

En sådan anmälan som avses i 2 kap. 15 § i vattenlagen ska förutom vad som anges i 2 kap. 15 § 2 mom. i vattenlagen även innehålla följande uppgifter:

- 1) den projektansvariges namn och kontaktuppgifter,
- 2) projektets läge,
- 3) en redogörelse för de åtgärder som behövs för att projektet ska kunna genomföras,
- 4) projektets tidpunkt och längd.

En anmälan som gäller en sådan åtgärd som avses i 2 kap. 6 § 1 mom. i vattenlagen ska innehålla uppgifter om muddermassans kvantitet och art, det område som ska muddras och deponeringen av muddermassorna samt om en sådan ägare till ett vattenområde som avses i 2 kap. 6 § 3 mom. i vattenlagen och om den anmälan som ska göras till ägaren. En anmälan om upptagning av marksubstanser från botten av ett vattendrag ska innehålla uppgifter om kvantiteten och arten av den marksubstans som ska tas upp. En anmälan om uttag av yt- eller grundvatten ska innehålla uppgifter om kvantiteten av det vatten som ska uttas.

Till anmälan ska det fogas en karta där projektets läge och läget för det upplag för muddringsmassor som avses i 2 mom. har märkts ut.

30 §

Anmälan om dikning

En anmälan om sådan dikning som avses i 5 kap. 6 § i vattenlagen ska förutom vad som anges i 5 kap. 6 § 1 mom. i vattenlagen även innehålla följande uppgifter:

- 1) en allmän beskrivning av det område som ska torrläggas,
- 2) en redogörelse för tidigare åtgärder för att torrlägga området,
- 3) en redogörelse för planerade åtgärder, såsom för bäddar som ska rensas och grävas samt för vattenskyddskonstruktioner, inklusive kartor som utvisar deras läge.
- 4) projektets tidpunkt och längd.

31 §

Uppgifter som ska antecknas i datasystemet för miljövärdsinformation

När det gäller beslut enligt 18 kap. 1 § i vattenlagen ska följande uppgifter till nödvändiga delar antecknas i datasystemet för miljövärdsinformation:

- 1) uppgifter för identifiering av beslutet,
- 2) den projektansvariges namn och kontaktuppgifter,

- 3) klassificering enligt ärendets art,
- 4) beslutets innehåll,
- 5) projektets placeringskommun och vattendragsområdet,
- 6) uppgifter om beslutets förhållande till andra beslut,
- 7) uppgifter om huruvida ändring har sökts och om besvärinstansernas avgöranden.

När det gäller anmälningar enligt 2 kap. 15 § i vattenlagen ska uppgifter om den projektansvarige och projektets läge antecknas i datasystemet. När det gäller en anmälan om uttag av yt- eller grundvatten ska dessutom uppgifter om syftet med uttaget och om kvantiteten av det vatten som ska uttas antecknas i datasystemet.

32 §

Uppgifter som ska antecknas i registret över vattenrättsliga sammanslutningar

När det gäller vattenrättsliga sammanslutningar ska följande uppgifter antecknas som grundläggande information i registret över vattenrättsliga sammanslutningar:

- 1) namn på och kontaktuppgifter för den vattenrättsliga sammanslutningen samt hemortskommun,
- 2) den vattenrättsliga sammanslutningens syfte,
- 3) uppgifter om grundande och upplösande av den vattenrättsliga sammanslutningen.

33 §

Fastställande av medelvattenföringen

Medelvattenföringen beräknas som ett medelvärde av de vattenmängder som under en längre tidsperiod har strömmat genom vattendraget per sekund eller någon annan tidsenhet. Om det inte finns tillgång till uppgifter om vattenföringen som baserar sig på en observationsserie som är tillräckligt lång och regelbunden med hänsyn till vattendragets avbördningsförhållanden, kan en sådan vattenföring som motsvarar medelvattenståndets höjd betraktas som medelvattenföring eller så kan medelvattenföringen beräknas enligt avrinningsområdets storlek och medelavrinningen.

5 kap.

Ikraftträdande

34 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den xx xxxx 20xx.

Genom denna förordning upphävs vattenförordningen (282/1962) jämte ändringar.