



TIEDONANTO TARKKAILUPÄÄTÖKSESTÄ

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on antanut seuraavan vesilain mukaisen päätöksen. Päätös on annettu julkipanon jälkeen.

HAKIJA

Lappavesi Oy
Valtuustontie 2
62100 LAPUA

ASIA

Lappavesi Oy:n pohjavedenoton tarkkailuohjelman päivittäminen ja tarkkailuohjelmien yhdistäminen.

PÄÄTÖKSEN NÄHTÄVILLÄOLO

Päätös on nähtävillä 4.12.2017-2.1.2018 Lapuan kaupungin ilmoitustaululla, Valtuustontie 8, 62100 Lapua, Alajärven kaupungin ilmoitustaululla, Alvar Aallon tie 1, 62900 Alajärvi sekä Kuortaneen kunnan ilmoitustaululla, Keskustie 52, 63100 Kuortane. Lisäksi Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen Seinäjoen toimipisteessä, Alvar Aallon katu 8, 60101 Seinäjoki.

MUUTOKSENHAKU

Oikaisua päätökseen voi hakea Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolta. Oikaisuvaatimus liitteineen on toimitettava Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastoon, PL 200, 65101 Vaasa.

Lisätietoja:

Vesitalousasiantuntija Jenny Skuthälla, puh. 0295 027 937
Ryhmäpäällikkö, hydrogeologi Antti Hakola, puh. 0295 027 789

Vaasassa 1.12.2017

ETELÄ-POHJANMAAN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS

Julkipantu	...30../..11...2017
Pidetään nähtävänä	...2../..1...2018 asti
Paikka ja aika/.....201
Ilmoitustaulunhoitaja



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

PÄÄTÖS

pohjavedenoton tarkkailuohjelman
päivittämisestä.

Päätös on annettu julkipanon jälkeen.

01.12.2017

Dnr EPOELY/819/2016

ASIA

Lappavesi Oy:n pohjavedenoton tarkkailuohjelman päivittäminen ja tarkkailuohjelmien yhdistäminen.

HAKIJA

Lappavesi Oy
Valtuustontie 2
62100 LAPUA

TARKKAILUVELVOITE

Länsi-Suomen Ympäristölupaviraston ja sen edeltäjien 16.2.1984-28.6.2002 myöntämien pohjaveden ottolupien määräysten mukaisesti Lappavesi Oy on aikanaan ehdottanut ja Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen edeltäjät Vaasan Vesipiiri ja Länsi-Suomen Ympäristökeskus ovat hyväksyneet Lappavesi Oy:n pohjaveden oton ympäristövaikutusten seuraamiseksi tarkkailuohjelmat.

Lappavesi Oy:lle myönnetyt vedenottoluvat ovat seuraavat:

- Lappakangas eteläosa, 16.2.1984, nro 14/1984 A
- Lakajoki, 7.9.1993, nro 60/1993/2
- Menkijärvi, 30.11.1993, nro 85/1993/2
- Kuopiontie, 15.3.1995, nro 9/1995/2
- Lappakangas keskiosa, 28.9.1995, nro 10/1995/2
- Porrasoja, 28.9.1995, nro 37/1995/2
- Hirvikangas, 29.11.1995, nro 57/1995/2
- Perikytö, 29.2.2000, nro 14/2000/2
- Lahdenkangas, 27.1.2000, nro 4/2000/2
- Saukonkylä, 27.1.2005, nro 2512/3/03 (28.6.2002, 36/2002/2)

Tarkkailuohjelma löytyy seuraavien pohjavesialueiden osalta: Hirvikangas E (15.11.1996), Hirvikangas P (12.6.2000), Lahdenkangas (14.6.2000) ja Saukonkylä (30.4.2007). Lappakankaan A:n ja B:n pohjavesialueiden (koskevat seuraavia

vedenottolupia: Lappakangas eteläosa, Lappakangas Keskiosa, Heroja, Lakajoki, Porrasoja, Akanristi ja Kuopiontie) sekä Menkijärven pohjavesialueen tarkkailuohjelmat eivät ole tiedossa.

EHDOTUS TARKKAILUOHJELMAKSI

Lappavesi Oy ehdottaa eri lupakäsittelyjen yhteydessä hyväksytyjen tarkkailuohjelmien päivittämistä yhdeksi yhtenäiseksi Lappavesi Oy:n pohjavedenoton tarkkailuohjelmaksi. Lappavesi Oy on lähettänyt 25.10.2016 ja 18.4.2017 tarkkailuohjelman päivittämisselitykset hyväksyttäväksi. Päivitykset koskevat pohjaveden ottomäärän, pohjavedenpinnan korkeuksien, pohjaveden laadun sekä muiden ympäristövaikutusten seuranta. Esitykseen on liitetty kartat tarkkailuputkien ja kaivojen sijainnista.

Vesimäärän tarkkailu

Lappavesi Oy mittaa pohjaveden ottomäärän kultakin vedenottamolta tuntikohtaisesti luotettavin magneettisin määrämittarein. Kuukausittaiset vedenottamokohtaiset ottomäärät raportoidaan Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle sähköisesti GWP-järjestelmän kautta aina tarkkailuvuotta seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä. Tältä osin tarkkailuohjelma esitetään säilytettäväksi ennallaan.

Pohjavedenkorkeuden tarkkailu

Pohjaveden korkeusasema mitataan määritellyistä havaintoputkista nykyisen kahdentoista sijasta kuusi kertaa vuodessa - aina parillisina kuukausina. Tulokset raportoidaan Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle sähköisesti GWP-järjestelmän kautta aina tarkkailuvuotta seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.

Lappavesi Oy:n esitys pohjaveden korkeuksien päivitetystä seurannasta pohjavesialueittain, siihen esitetyt muutokset eriteltynä ja perusteltuna, on alla.

i) Hirvikangas

Putket: 51, 70, 173, 179, 180, 182, 183, 187, 190, 191, 192, 193, 195, 196, 200

Esitetyt muutokset: i) Luovutaan tuotantokaivojen vesipintojen mittauksista, koska pinnat liikkuvat vedenottomäärän mukaan (painumasuppilo), eivätkä siksi kuvaa pohjavesipinnan tason muutoksia ko. alueella. Ottomäärää puolestaan seurataan jo virtaamamittarein; ja ii) lopetetaan tarkkailu havaintoputkista 210 ja 211, joita on tähän saakka mitattu neljä kertaa vuodessa. Putket ovat kaukana vedenottamoilta, eikä Lappaveden vedenotolla ole kahdenkymmenen vuoden tarkkailun aikana ollut niihin havaittavaa vaikutusta.

ii) Menkijärvi

Putket: HP0B, HM1, HP2, HP3, HP4, HP5, HP6, HP6A, HP6B, HP7AB

iii) Lappakangas

Putket: HM8, HR9, HM10, HP11, HR12, HM13, HR14, HR15, HM16, HR17, HR18, HM19, HM21, HM22, HM23, HR24, HM25, HR26, HP25, HP570, HP571

Esitetty muutos: Luovutaan havaintoputkesta HR 20 Lappakankaan eteläosassa. Sorayrittäjät hävittivät putken syksyllä 2016, mutta tietoa alueen pohjaveden pinnan muutoksista saadaan kuitenkin läheisistä havaintoputkista HM 19, HM 21 ja HM 22.

iv) Lahdenkangas (4)

Havaintoputket: 5, 25, 26, 30

Esitetyt muutokset: i) Luovutaan yksityiskaivojen 103, 104 ja 105 tarkkailusta, koska ne ovat orsivesikaivoja, joihin Lappaveden vedenotolla ei ole kymmenen vuoden tarkkailun aikana ollut vaikutusta; ja ii) lopetetaan tarkkailu havaintoputkista 29 ja 34, jotka sijaitsevat pohjavesialueen ulkopuolella eikä Lappaveden vedenotolla ole kymmenen vuoden tarkkailun aikana ollut niihin havaittavaa vaikutusta.

v) Saukonkylä (8)

Havaintoputket 173, 181, 296, 299, 304, 307, 308B, 314

Esitetyt muutokset: Luovutaan yksityiskaivojen 202, 205, 223 ja 231 tarkkailusta, koska ne ovat orsivesikaivoja, joihin Lappaveden vedenotolla ei kymmenen vuoden tarkkailun aikana ole ollut havaittavaa vaikutusta.

Pohjavedenlaadun tarkkailu

Pohjaveden laadun seurantavelvoite on voimassa olevissa tarkkailuohjelmissa asetettu Hirvikankaan, Lahdenkankaan, Perikydön ja Saukonkylän vedenottamoille. Näytteitä on määritelty otettavaksi tuotantokaivoista neljästi ja lisäksi kahdesta Saukonkylän havaintoputkesta (181 ja 308B) kaksi kertaa vuodessa. Näytteistä määritettävät parametrit ovat sameus, permanganaattiluku, rautapitoisuus ja mangaanipitoisuus.

Lappavesi on jo useita vuosia otattanut kolmesti vuodessa näytteet kaikista näytteenottopäivänä käytössä olleista tuotantokaivoista Hirvikangas, Menkijärvi ja Lappakangas B alueilla sekä kokoomanäytteet Lappakangas A vedenottamojen ja Saukonkylän vedenottamojen vesistä. Näytteistä on määritetty vaaditut parametrit sameutta lukuun ottamatta sekä lämpötila, ja kerran vuodessa hiilidioksidipitoisuus. Talvella (1. vuosineljännes) kaivonäytteitä ei ole näytteenottoteknisistä syistä kerätty. Sameus on vahingossa pudonnut analyysilistalta, mutta se on palautettu sinne 2017.

Edustavien näytteiden saaminen Saukonkylän havaintoputkista, etenkin hyvin syvästä 308 B:stä, on vaikeaa eikä saatavalle informaatiolle ole keksitty mitään käyttöä. Lappavesi esittää, että näytteiden otosta Saukonkylän havaintoputkista luovutaan.

Muiden ympäristövaikutusten seuranta

Hirvijärven pinnankorkeutta on seurattu kaksikymmentä vuotta sulavesikautena kerran kuukaudessa järven rantaan rakennetulta mitta-asteikolta tehdyin havainnoin.

Lappavesi rakennutti kesällä 2001 Hirvijärven luusuaan säännöstelypadon, jota olemme operoineet niin, että järven vesipinnan kevään ja kesän lasku on hidastunut. Järven rannanomistajilta tuli valituksia lähes vuosittain 1997-2000, mutta padon käyttöönoton jälkeen niitä ei ole tullut kertaakaan. Hirvijärven pinnan seurantaan jatketaan entisellään eli Hirvijärven pinnankorkeus mitataan kiinteältä asteikolta sulavesikautena kerran kuukaudessa, paitsi tavallista kuivempina vuosina, jolloin se mitataan ja kirjataan kesä-elokuun kuivina kausina viikoittain.

Menkijärven pinnankorkeutta on seurattu kolmekymmentä vuotta sulavesikautena kerran kuukaudessa järven rantaan rakennetulta mitta-asteikolta tehdyin havainnoin. Menkijärven pinnan seurantaan jatketaan entisellään.

Saukonkylän maantiesillan kohdalla pisteessä 528 on vedenottoluvan mukainen virtaamaseurantavelvoite. Lappavesi on laatinut tähän pisteeseen purkautumiskäyrän 2010-2016 tehdyistä siivikkomittauksista ja kokeillut useita paineeseen perustuvia pinnankorkeuden mittalaitteita. Niiden talviaikainen rikkoutuminen on kuitenkin ollut ongelma. Kesään 2017 mennessä asennetaan uusi ultraääneen perustuva mittaus, joka ei ole purossa jäiden, roskien eikä puunkappaleiden armoilla. Lappaveden automaatiojärjestelmään saadaan kesästä 2017 alkaen Peränpuron virtaaman jatkuva seuranta yhdistämällä pinnanmittausdata ja siivikolla kalibroitu purkautumiskäyrä.

PÄÄTÖS JA PERUSTELUT

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ympäristö ja luonnonvarat –vastuualue hyväksyy esitetyn tarkkailuohjelman mutta on katsonut tarpeelliseksi antaa määräyksiä tarkkailuohjelman muuttamiseksi.

ELY-keskus katsoo, että tarkkailuohjelman muuttaminen seuraavin määräyksin täyttää vesilain mukaiset vaatimukset sekä Länsi-Suomen Ympäristölupaviraston ja sen edeltäjien 16.2.1984-28.6.2002 myöntämien päätösten lupaehtot:

Vesimäärä

Vesimäärä on mitattava päivitetystä tarkkailuohjelmassa esitetyllä tavalla, ja tulokset kirjataan päiväkirjaan siten, että siitä ilmenee vuorokaudessa otettu vesimäärä.

Pohjavedenkorkeus

Pohjavedenkorkeus mitataan kuusi kertaa vuodessa kahden kuukauden välein - aina parillisina kuukausina seuraavista tarkkailuputkista:

- **Hirvikangas:** 51, 70, 173, 179, 180, 182, 183, 187, 190, 191, 192, 193, 195, 196, 200
- **Menkijärvi:** HP0B, HM1, HP2, HP3, HP4, HP5, HP6, HP6A, HP6B, HP7AB
- **Lappakangas:** HM8, HR9, HM10, HP11, HR12, HM13, HR14, HR15, HM16, HR17, HR18, HM19, HM21, HM22, HM23, HR24, HM25, HR26, HP25, HP570, HP571

- Lahdenkangas: 5, 25, 26, 30
- Saukonkylä: 173, 181, 296, 299, 304, 307, 308B, 314
- Kuopiontie: 520, 561

Korkeusjärjestelmä on oltava N2000 ja koordinaatit mitataan yhtenäiskoordinaattijärjestelmän ETRS-TM35FIN mukaisesti. Putket tulisi varustaa lukittavalla suojahatulla.

Pohjaveden laatu

Pohjaveden laatu tarkistetaan seuraavalla tavalla:

- Perikydön, Hirvikankaan, Menkijärven, Lakajoen ja Porrason vedenottamojen näytteenotto käytössä olevista kaivosta sekä kokoomanäytteet pohjavesialueittain Lappakangas A (sisältäen Akanristin, Keskiosan, Kuopiontien ja Eteläosan ottamot), Saukonkylän ja Lahdenkankaan pohjavesistä.

Vesinäytteet otetaan neljä kertaa vuodessa. Seuraavat muuttujat analysoidaan: Sameus, rauta, mangaani, alkaliniteetti.

Kerran vuodessa analysoidaan lisäksi hiilidioksidipitoisuus.

Saukonkylän näytteiden otosta havaintoputkista (181 ja 308B) luovutaan.

Torjunta-aineiden ja seuraavien raskasmetallien pitoisuuksia tarkkaillaan Porrasonjalle tulevasta raakavesisekoituksesta ja Lappakangas A:n kokoomanäytteestä kerran viidessä vuodessa, elleivät tulokset muuta vaadi. Määritetään seuraavat parametrit:

- arseeni, As
- kadmium, Cd
- koboltti, Co
- kupari, Cu
- kromi, Cr
- elohopea, Hg
- nikkeli, Ni
- lyijy, Pb
- antimoni, Sb
- sinkki, Zn
- fluoridi
- alumiini
- boori
- seleeni

Torjunta-aineet tulee määrittellä siten, että tutkittavassa torjunta-aineanalyysivalikoimassa on huomioitu Suomessa eri vuosikymmeninä käytetyt torjunta-aineet

sekä niiden hajoamistuotteet ja joiden kulkeutuvuus ja hajoaminen ovat sellaisia, että niiden esiintyminen pohjavedessä on mahdollista. Kerran vuodessa ja kerran viidessä vuodessa otettavat veden laadun näytteet tulee ottaa huhti-toukokuussa.

Tämän lisäksi analysoidaan talousveden laatu sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön asetuksen 1352/2015 mukaan.

Muiden ympäristövaikutusten seuranta

Hirvijärven pinnankorkeus mitataan kiinteältä asteikolta sulavesikautena kerran kuukaudessa, paitsi tavallista kuivempina vuosina, jolloin se mitataan ja kirjataan kesä-elokuun kuivina kausina viikoittain.

Menkijärven pinnankorkeutta on seurattava sulavesikautena kerran kuukaudessa järven rantaan rakennetulta mitta-asteikolta tehdyin havainnoin.

Saukonkylän maantiesillan kohdalla pisteessä 528 on vedenottoluvan mukainen virtaamaseurantavelvoite. Pinnankorkeus mitataan kesästä 2017 alkaen ultraääneen perustuva mittauksella. Lappavesi Oy:n automaatiojärjestelmään saadaan kesästä 2017 alkaen Peränpuron virtaaman jatkuva seuranta yhdistämällä pinnanmittausdata ja siivikolla kalibroitu purkautumiskäyrä.

Tarkkailun raportointi

Vedenlaatuanalyysien tulokset tulee toimittaa välittömästi niiden valmistuttua suoraan laboratorion ELY-keskukselle.

Otetun pohjaveden määrän seuranta raportoidaan kerran kuukaudessa vuorokauden vedenottomäärän (m³/d) perusteella kuukausikeskiarvona laskettuna sähköisesti osoitteella kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi tai GWP-järjestelmän kautta aina tarkkailuvuotta seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä. Raportista tulee ilmetä tämän päätöksen diaarinumero, EPOELY/819/2016.

Pinnankorkeushavainnot tulee toimittaa sähköisesti Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle kerran vuodessa helmikuussa. Pinnankorkeushavaintojen yhteydessä tulee ilmoittaa käytetty korkeusjärjestelmä. Pohjaveden pinnankorkeushavainnoista tulee ilmetä havaintopaikan tunnus, mittauspäivämäärä ja pohjavedenpinnantasotaso. Raportista tulee ilmetä tämän päätöksen diaarinumero, EPOELY/819/2016.

Kirjallinen vuosiyhteenveto tulee toimittaa kalenterivuositain helmikuun loppuun mennessä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen kirjaamoon sekä Alajärven, Lapuan ja Kuortaneen ympäristönsuojeluviranomaisille. Raportista tulee ilmetä päätöksen diaarinumero EPOELY/819/2016. Vuosiyhteenvedossa tulee esittää otetut vesimäärät, numeeristen tietojen lisäksi myös havainnollistavina diagrammeina kuluneen vuoden

ajalta kuukausikeskiarvona m^3/d . Lisäksi vuosiyhteenvedossa tulee toimittaa vedenlaadun tarkkailutulokset sekä vedenlaadun muutokset, numeeristen tietojen lisäksi myös havainnollistavina diagrammeina. Yhteenvedossa tulee esittää myös arvio tuloksiin vaikuttavista tekijöistä.

Ohjelmasta on käytävä ilmi tarkkailupisteiden koordinaatit ETRS-TM35FIN-yhtenäiskoordinaatiston mukaisesti. Korjattu tarkkailuohjelma tulee lähettää Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselle viimeistään kaksi kuukautta tämän päätöksen voimaantulosta.

Päätöksen voimassaolo

Tämä päätös astuu voimaan 3.1.2018 ja on voimassa toistaiseksi.

Havaintopaikkoja, havaittavia veden laadun muuttujia sekä tarkkailutiheyttä on mahdollista muuttaa riittävän pitkän seurantajakson jälkeen tarkkailuvollisen teettämän selvityksen perusteella Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla. Muutokset eivät saa vaikuttaa tarkkailun luotettavuuteen, laajuuteen eikä tavoitteisiin. Asian voi saattaa vireille viranomaisen aloitteesta tai luvanhaltijan, valvontaviranomaisen, yleistä etua ajavan viranomaisen, kunnan tai haittaa kärsivän osapuolen vaatimuksesta.

Tämä tarkkailuohjelman hyväksymispäätös korvaa aiemmat pohjavedenottamolle hyväksytyt tarkkailuohjelmat.

Päätöksen perustelut

Vesimäärien, pohjavedenkorkeuksien ja vedenlaadun tarkkailu on tarpeen lupaehtojen noudattamisen seuraamiseksi sekä vedenoton pohjavesivaikutuksien arvioimiseksi. Vedenlaadun seuranta perustuu EU:n vesipuidedirektiiviin, jonka mukaan sellaisten pohjavesimuodostumien veden laatua tulee seurata, joista otetaan vettä enemmän kuin $100 \text{ m}^3/\text{d}$. Veden laadun seurannassa on myös otettu huomioon alueen mahdolliset riskitekijät.

Tarkkailun antaa riittävät tiedot pohjavedenoton vaikutuksista. Tarkkailutulosten raportointiin edellytetyt tarkennukset ovat tarpeen valvonnan helpottamiseksi. Tarkkailussa selvitetään ensisijaisesti pohjavedenoton vaikutukset pohjavesialueen pohjaveden määrään. Veden laadun osalta tarkkailun tavoitteena on saada selville mahdolliset veden laadun muutostrendit ja jos muutoksia havaitaan, mille tasolle ne pysähtyvät tai jatkavatko ne pysyvästi kasvua.

Länsi-Suomen vesioikeus on 15.3.1995 (päätös 9/1995/2) tehnyt päätöksen pohjaveden ottamisesta Kuopiontien vedenottamosta. Päätöksen mukaan Lappavesi Oy:n on tarkkailtava pohjaveden laatua sekä vedenoton vaikutuksia pohja- ja

pintavesiolosuhteisiin Länsi-Suomen ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Tästä johtuen Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus toteaa, että tarkkailuohjelmaan on syytä lisätä myös Kuopiontien vedenottamon tarkkailua.

Johtoveden laatu tarkistetaan sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352/2015 mukaisesti. Johtoveden laadun seuranta ei suoriteta tämän tarkkailuohjelman perusteella. Vesilaitosten käyttötarkkailun ja tarkkailuohjelmien perusteella saadut tarkkailun tulokset voidaan kuitenkin hyödyntää pohjaveden tarkkailuohjelmassa, jos tarkkailu suoritetaan vesilaitoksen raakavedestä.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Vesilaki (587/2011) 3 luku 11 § ja 12 §

Hallintolaki (434/2003)

Euroopan parlamentin ja Euroopan neuvoston direktiivi 2000/60/EY

Valtioneuvoston asetus vesienhoidon järjestämisestä annetun asetuksen muuttamisesta (341/2009)

Valtion maksuperustelaki (150/1992) 8 §

Valtioneuvoston asetus vesienhoidon järjestämisestä (1040/2006)

Valtioneuvoston asetus elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2017 (1554/2016)

MAKSU JA MAKSUN PERUSTEET

715 euroa

Maksun määräytymisessä on sovellettu Valtion maksuperustelakia sekä Valtioneuvoston asetusta elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2017. Valtioneuvoston asetuksen (1554/2016) maksutaulukon mukaan tarkkailuohjelman hyväksymisestä tai sen muuttamisesta veloitetaan 55 €/h. Asian käsittelyyn on käytetty 13 tuntia.

Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskus Hämeenlinnassa lähettää laskun myöhemmin.

PÄÄTÖKSESTÄ ILMOITTAMINEN

Päätös annetaan Lappavesi Oy:lle ja Lapuan, Alajärven sekä Kuortaneen ympäristönsuojelulautakunnalle tiedoksi. Päätös kuulutetaan kaupunkien ilmoitustaululla.

MUUTOKSENHAKU

Muutosta tähän päätökseen saa hakea valittamalla Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastoon. Oikaisua päätöksen maksuun haetaan ELY-keskukselta. Valitusosoitus on liitteenä.

Vesihuoltoryhmän päällikkö

Antti Hakola

Vesitalousasiantuntija

Jenny Skuthäällä

Liite

Valitusosoitus

Tämä asiakirja on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument har godkänts elektroniskt

Esittelijä Skuthälla Jenny 01.12.2017 08:08

Ratkaisija Hakola Antti 01.12.2017 12:31

OIKAISUVAATIMUSOSOITUS

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea oikaisua Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolta. Asian käsittelystä perittävistä maksusta haetaan oikaisua samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston yhteystiedot:

Käyntiosoite: Wolffintie 35
Postiosoite: PL 200, 65101 VAASA
Puhelin: 0295 018 450 (vaihde)
Telefax: 06 - 317 4817
Sähköposti: kirjaamo.lansi@avi.fi
Aukioloaika: kello 8.00 – 16.15

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Oikaisuvaatimuskirjelmä on toimitettava **Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen antopäivästä**. Oikaisuvaatimusaikaa laskettaessa ei antopäivää oteta lukuun. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, oikaisuvaatimusaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

Oikaisuvaatimuskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, postitse tai lähetin välityksellä. Postiin oikaisuvaatimuskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se on perillä viimeistään oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Postittaminen tai toimittaminen lähetin välityksellä tapahtuu lähettäjän vastuulla.

Oikaisuvaatimuskirjelmässä on ilmoitettava

- päätös, johon oikaisua haetaan
- miltä kohdin päätökseen haetaan oikaisua ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla oikaisua vaaditaan
- oikaisuvaatimuksen tekijän nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, johon asiaa koskevat ilmoitukset oikaisuvaatimuksen tekijälle voidaan toimittaa.

Jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Oikaisuvaatimuksen tekijän, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava oikaisuvaatimuskirjelmä.

Oikaisuvaatimuskirjelmään on liitettävä

- päätös, johon oikaisua haetaan, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- asiakirjat, joihin oikaisuvaatimuksen tekijä vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen on liitettävä oikaisuvaatimuskirjelmään valtakirja. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee kuitenkin esittää valtakirja ainoastaan, jos aluehallintovirasto niin määrää.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto perii oikaisuvaatimuksen johdosta tehdystä päätöksestä käsittelymaksuna 120 euroa.

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätöksestä perittyä maksua koskeva muutoksenhaku

Valtion maksuperustelain 11 b §:n mukaan maksua koskevaan päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla. Maksuvelvollinen, joka katsoo, että maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi sen sijaan vaatia siihen kirjallisesti oikaisua Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä.

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen yhteystiedot:

Postiosoite: PL 262, 65101 VAASA
Puhelin: 0295 027 500 (vaihde)
Aukioloaika: kello 8.00 – 16.15