



Päiväys
11.6.2024

Diaarinumero
102/03.04.04.04.19/2023

JULKINEN KUULUTUS

Vaasan hallinto-oikeuden päätös ympäristönsuojelulain mukaisessa valitusasiassa

Kuulutuksen julkaisupäivä Vaasan hallinto-oikeuden verkkosivuilla

11.6.2024

Päätöksen tiedoksisaantipäivä

Hallintolain 62 a §:n 3 momentin mukaan päätöksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä julkaisemisajankohdasta.

Päätöksen tiedoksisaantipäivä on **18.6.2024**.

Asia

Vaasan hallinto-oikeuden päätös 11.6.2024 nro 779/2024, valitus ympäristönsuojelulain mukaisessa tarkkailusuunnitelma-asiassa, Vähä Vehkanevan turvetuotantoalueen päästötarkkailua koskeva suunnitelma, Kaustinen, Kruunupyy.

Valittaja ja hakija

Oy Alholmens Kraft Ab

Kuulutuksen ja päätösasiakirjan nähtävilläpito

Tämä kuulutus ja päätösasiakirja pidetään nähtävillä **11.6.2024 – 18.7.2024**

Vaasan hallinto-oikeuden verkkosivuilla osoitteessa:

<https://oikeus.fi/hallinto-oikeudet/vaasanhallinto-oikeus/fi/index/hallinto-oikeudenkuulutukset/paatoskuulutukset.html>

Muutoksenhakuohjeet

Ohjeet valituksen tekemiseen löytyvät kuulutetun päätöksen muutoksenhakua koskevasta osasta sekä siihen liitetystä valitusosoituksesta. Valitusaika päättyy **18.7.2024**.



Datum
11.6.2024

Diarienummer
102/03.04.04.04.19/2023

OFFENTLIG KUNGÖRELSE

Vasa förvaltningsdomstols beslut i ett besvärssärende enligt miljöskyddslagen

Dagen då kungörelsen har publicerats på Vasa förvaltningsdomstols webbplats

11.6.2024

Dagen för delfående av beslutet

Enligt 62 a § 3 momentet i förvaltningslagen anses delfäendet ha skett den sjunde dagen efter publiceringstidpunkten.

Dagen för delfående av beslutet är **18.6.2024**.

Ärende

Vasa förvaltningsdomstols beslut 11.6.2024 nr 779/2024, besvär enligt miljöskyddslagen gällande övervakning av torvproduktionsområdets utsläpp i Vähä Vehkaneva, Kaustby, Kronoby.

Ändringssökande och sökande

Oy Alholmens Kraft Ab

Hur kungörelsen och beslutet hålls offentligt tillgängliga

Denna kungörelse och beslutshandlingen hålls offentligt tillgängliga under tiden **11.6.2024 – 18.7.2024** på Vasa förvaltningsdomstols webbplats på adressen:

<https://oikeus.fi/hallintooikeudet/vaasanhallinto-oikeus/fi/index/hallinto-oikeudenkuulutukset/paatoskuulutukset.html>

Anvisningar för överklagande och besvärstiden

Anvisningar för hur man överklagar finns i den del av beslutet som gäller överklagande samt i den besvärсанvisning som finns som bilaga till beslutet. Besvärstidens sista dag är **18.7.2024**.



11.06.2024

Dnr 102 / 03.04.04.04.19 /

Asia Valitus ympäristönsuojelulain mukassa asiassa

Valittaja ja hakija

Oy Alholmens Kraft Ab

Päätös, josta valitetaan

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallinto

Aluehallintovirasto on muuttanut 6101/2011/1 tarkistamaansa Vähä Vehkäyttö- ja päästötarkkailua koskeva aluehallintoviraston päätöksen liipäästötarkkailusuunnitelman osalta

Muutettu lupamääräys kuuluu kokona-

11. Käyttö- ja päästötarkkailu on olevan suunnitelman mukaisesti.

Tarkkailusuunnitelmaa voidaan tarkliikenne- ja ympäristökeskuksen hy muutokset eivät heikennä tulosten

Päästötarkkailu voidaan toteuttaa

Aluehallintovirasto on määrännyt, noudatettava mahdollisesta muutoks

Käyttö- ja päästötarkkailusuunnite

Vesiin johdettavien päästöjen ja p

Virtaama mitataan jatkuvatoimisest

Vesinäytteet otetaan laskeutusalta pintavalutuskentän jälkeen mittaka-
huhti-syyskuussa 1 krt / kk

loka-maaliskuussa 1 krt / 2 kk

kevättulvan aikana (yleensä 15.4. -

Näytteistä analysoidaan kiintoaine
kemiallinen happi H₂O₂ ja H₂SO₄ COD

Poikkeustilanteissa, rankkasateiden
merkittävämpien kaivutöiden jälkeen
määritetään kiintoaine, k_M k_{op} Ha i j s a f o r

Päästöjä tarkkailaan tämän suunnit-
2023 alkaen. Luvanhaltija voi peru-
päästö tarkkailun yhteen vetoraportti
Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksytt-
teho tarkkailun muuttamiseksi site-
tai että tarkkailua muutoin vähenn-
vesienkäsittelyn teho ja päästöje-
virtaamamittausta tulee kuitenkin
kun vesinäytteitä ei oteta.

Jälkihoitovaiheessa päästöjä tarkk

Tehon ja päästöjen laskenta

Vesienkäsittelyn teho lasketaan vu-
käsittelyä ja sen jälkeen otettujen
lasketaan bruttoarvoina käyttäen t-
virtaamatietoja. Tarvittaessa void-
tarkkailussa ja mahdollisimman sam-
tuotantoalueen virtaamatietoja.

Tehon ja päästöjen laskennassa ova
ohi juoksutukset ja muut häiriötila

Sellaisina vuosina, joina päästöta-
Vehkanevan tuotantoalueen aiempien
oman virtaamamittauksen perusteell

Päätöksen perusteluja

- -

Aluehallintoviraston määräämä pääs-
luvanhaltijan esityksen mukainen.
edellyttää, että virtaamaa tarkkai

Turvetuotannon päästöjen määrä on Jatkuvat oimisen virtaamimittauksen päästöarviot kuin tarkkailtaessa v Päättö mahdollistaa tarkkailun väh Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksynn päästöjen määrä johtuu pääsääntöis tuotantoalueen oman jatkuvat oimise päästöt riittävä luotettavasti si muutoin päädytään vähentämään.

- -

Vaatimukset hallinto-oikeudessa

Oy Alholmens Kraft, että alueha liitteenä 3 olevaa Vähä Vehkanevan päästö tarkkailusuunnitelmaa muutet tuotantoalueella edellytetä oman j asentamista.

Perustelut

Päästölaskennassa tulee käyttää ja näytteenoton yhteydessä mitattuja virtaamatiedot saadaan Vähä Vehkan mittaria, koska tuotantoalueen väl Alholmens Kraft Ab:n tuotantoaluee Kötyskäsaareneva – Iso Vehkaneva), mittausta tehdään ja joiden mittau Vähä Vehkanevan tuotantoalueen vir kuivat usvesistä noin 1/5 johdetaan pintavalutuskentälle.

Virtaamati etojen luotettavuus void mittauksen perusteella Vähä Vehkanevan tuotantoalueen näytteenottohetkell laskettuun v^2 alustamoina (l/s) ja km/h tiina. mittausta voidaan jatkaa Vähä Vehk sijaitsevilla tuotantoalueella niitarpeen. Näin ollen Vähä Vehkaneva luotettavasti arvioida myös tuleva näytteenottoa päädyttäisiin vähent

Jatkuvat oimisen virtaamimittauksen sillä Vähä Vehkanevan tapauksessa

Vähä Vehkanevan tuotantoalueen pur Padotus aiheuttaa ongelmia virtaam ettei Vähä Vehkanevan tuotantoalue

virtaamatietoa tuotantoalueelle as
investointi olisi turha, ja päästö
korvaavaa virtaamatietoa toiselta

Etelä-Pohjanmaan elinkeino-, liike
antamassaan lausunnossa todennut,
asentaminen Vähä Vehkanevan tuotan
päästötarkkailussa voidaan hyödynt
Lausunnossa on myös todettu, että
pintavalutuskentän purkupiisteelle
riittävästi pudotuskorkeutta, kosk

Asian käsittely ja selvittäminen hallinto-oikeudessa

Hallinto-oikeudsoittanut valituksesta
kuulutuksesta on julkaistu Kaustis

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallinto
Asianosaisille, joita asia erityis
liikenne- ja ympäristökeskuksen ym
Kaustisen kunnalle, Kaustisen kunn
terveydensuojeluviranomaisille, Kr
ympäristönsuojeluviranomaiselle ja
ympäristökeskuksen kalatalousviran
antamiseen valituksesta.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallinto
aluehallintovirasto hyväksyi päätö
esittämän päästötarkkailusuunnitel
krt / kk, loka-maaliskuun 1 krt / 2 kk
ajan) lisäten siihen jatkuvoimis
vastaa täällöin valtakunnallisesti
Turvetuotannon tarkkailuohjeen (Ym
22) suuntaa antavaa vaihtoehtoa 1.
toiminnanharjoittajan esittämällä
päästöjen arvioinnissa.

Mikäli virtaamanmittaus on ei-jatk
tarkkailuohjeen suuntaa antavan va
hakiijan esittämä tarkkailutiheytt
huhti-syyskuun 1 krt / 2 vko, kevättul
krt / kk). Kyseistä vaihtoehtoa void
alueille, missä ei ole mahdollista
päästölaskentaan on käytettävissä
virtaamamittauksen tietoja. Oy Alh
1.7.2022 toimittaman täydennyksen
pintavalutuskentältä lähtevän vede
toteuttaa, minä vuoksi aluehallin

esittämistään syistä määräämään ja näytteenottoisuuden lisäämisen si-

Hakijan esittämät virtaamatiedoilt vastavat jatkuvatoimisesti tarkka Kötyskäsaarenneva-Isso Vehkaneva, s (49.051), kun taas Vähä Vehkanevan keskiosan alueelle (49.062). Etäis pintavalutuskentiltä Vähä Vehkanev noin kuusi kilometriä. Epävarmuutt lisää pintavalutuskenttien sijoitt Vähä Vehkanevan tuotantoalueen pin päähän tuotantoalueesta.

Etelä-Pohjanmaan elinkeinön, valsi tikre esittänyt, että sillä ei ole lisät päästö tarkkailusta aluehallintovir Vehkanevan tuotantoalueen päästöla Länkkjärvennevan tuotantoalueen j Oman virtaamamittarin asentaminen tarpeen, vaan päästötarkkailussa v virtaamatietoja. ELY-keskus on hak purkuputken alapuolisen ojan padot mittaukselle.

Kaustisen kunnan tero nay il k mo i v j e h u v lausuttava *Karau uansuipayäkm.u k m m p y y n k u n n a n* ympäristönsuojeluvu lmo i m a i a m e t , e t a s i a s s a .

Oy Alholme nosn Kraasfta s A b i t y k s e s s ä ä n e Turvetuotannon tarkkailuohjeessa e vain suuntaa antavia. Tarkkailu ha huomiioon esimerkiksi tuotantoaluee päästöjen määrä ja päästöjen merki Vähä Vehkanevan tuotantoalueella e edellyttävissä esitettyä tiheämpä tehdä jatkuvatoimista virtaamanmit käytetään toisen lähellä sijaitsev vesistömallijärjestelmästä saatuja tuotantoalueen läheisyydessä tehdä tuotantoalueella, joten hakija kat päästöjen olevan hakijan esittämäl keskimääräistä tarkemmin, vaikka k

Vesistöön johdettavat päästöt vai h ja vuodenaikojen mukaan, kuten tur Merkitävin valumiin vaikuttava te sijaitsevilla tuotantoalueilla yle samankaltainen. Lisäksi valumaan v

vesienkäsitteelymenetelmät, jotka o-
ja Kötyskäsaarenneva-Isso Vehkaneva-
riippuvat ennen kaikkea säästä, ol-
samankaltaiset sääolosuhteet. Sada-
etäisyys (noin 6 km) on pieni. On
vesi tulee tuotantoalueilta, jotka
pintavalutuskentät.

Tuotantoalueita lähimmät Ilmatiete-
Kaustisen Tastulassa ja Toholammien
2022 vuorokausisademäärien peruste-
samoihin ajankohtiin, ja ne vastaa
Vuoden kokonais sademäärä Kaustisel
Havaintoasemien välinen etäisyys o-

Vähä Vehkanevan tuotantoalueen pin-
saada virtaamamittausta varten ri-
laskuoja padottaa vettä. Purkuoja-
mutta padotus on edelleen todennäkö-
todetaan, että mikäli alapuolinen
mittapadon lukema ei anna oikeaa
vesimäärästä, ei virtaamatieta vo-
tuotantoalueen mittapadolle on mah-
virtaamamittari, padotuksen vuoksi
epävarmaa. Tällöin päästölaskennas-
käytettävä läheisen tuotantoalueen

Virtaamatietojen luotettavuus voi-
jatkuvat oimisen mittaukseen) pVäärhaste
Vehkanevan tuotantoalueelta näytte-
perusteella laskettua ummoina nko (hlt
vastavuus ei odotuksista poiketen
viranomaisen päätöksellä tarvittae
virtaamamittaus tai vaihtoehtois-

Hallinto-oikeuden ratkaisu

Hallinto-oikeus Oy Alholmens Kraft
aluehallintoviraston päätöksen li-
tuotantoalueen käyttö- ja päästöta-
johdettavien päästöjen ja pintaval-
päästöjen (nm uluatsokkesnet tE dkeulrls äi imvailnliat) u. t k
kokonaisuudessaan seuraavasti:

Vesien johdettavien päästöjen ja p-
(Poistettu tekstiä)

Vesinäytteet otetaan laskeutusalta pintavalutuskentän jälkeen mittaka-
huhti-syyskuussa 1 krt / kk

loka-maaliskuussa 1 krt / 2 kk

kevättulvan aikana (yleensä 15.4. -

Näytteenoton yhteydessä näytetään ammaly-
kiintoaine, kokonaisfosfori, kokon-
(COD), pH ja rauta.

Poikkeustilanteissa, rankkasateiden
merkittävämpien kaivutöiden jälkee
määritetään kiintoaine, k_{MB} k_{op} n_H ja i_{saf} or

Päästöjä tarkkailaan tämän suunnit-
2023 alkaen. Luvanhaltija voi peru-
päästö tarkkailun yhteen vetoraportti
Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksytt-
teho tarkkailun muuttamiseksi site-
tai että tarkkailua muutoin vähenn-
vesienkäsittelyn teho (n_P o_{ji} as t_{pe} ä_t ä_t s_u t_ö j_e k_ä)

Jälkihoitovaiheessa päästöjä tarkk-

Tehon ja päästöjen laskenta

Virtaamat arvioidaan laskenallise
Kötyskäsaarenneva-Isso Vehkanevan t
mitattujen virtaamati etojen perust

Luvan haltijan tulee toimittaa 30.
keskuksen hyväksyttäväksi suunnitte-
luotettavuuden varmistamisesta.

Vesienkäsittelyn teho lasketaan vu-
käsittelyä ja sen jälkeen otettujen
lasketaan bruttoarvoina käytjäen t
(poistettu tekstiä) Länskyjärvenne
tuotantoalueen virtaamati etoja.

Tehon ja päästöjen laskennassa ova
ohijuoksutukset ja muut häiriötila

Sellaisina vuosina, joina päästöta
Vehkanevan tuotantoalue e_L n_ä n_ä k_i e_y n_j p_ä i_r e_v n_e
tai Kötyskäsaarenneva-Isso r_K e_h k_ä m_ä t_t
perusteella.

Perustelut

Sovellettavat oikeushjeet

Ympäristönsuojelulain 62 §:n 1 momentin mukaisesti annettava tarpeelliset määräykset toiminnan vaikutusten ja toiminnan tarkkailusta.

Samanaikaisesti 2 momentin mukaan täsmärettävä mittausmenetelmästä ja

Asiassa saatut selvitykset

Vähä Vehkanevan tuotantoalue sijaitsee Keskiönsäällä (49.051) ja Ullavanjoen (49.051) alueilla. Ympäristöluvun on noin 89 ha. Turvetuotanto on alarvioitu olevan jäljellä noin 5–10

Etäisyys Vähä Vehkanevan tuotantoalueen tuotantoalueelle on karttatarkaste Kötyskäsaarenneva–Iso Vehkanevan t

Tuotantoalueen kuivatukset johdetaan sääntävien patojen, laskeutusaltaiden pintavalutuskentän kautta. Vähä Vehkanevan pintavalutuskentältä turvetuotanto edelleen Haanojan kautta Köyhäjokien tuotantoalueen kuivatukset käsitellään pintavalutuskentällä ja johdetaan tuotantoalueen pintavalutuskentälle Kötyskäsaarennevan tuotantoalueen

Toimintaa koskevan aluehallintoviranomaisen mukana vesinäytteet on tullut ottaa päätöksen antamisen jälkeen ja kahden tarkistushakemuksen jättämisestä sekoyhteydessä mitataan virtaama.

Hakemuksen mukana tuotantoalueella 2018–2020. Tuona aikana näytteitä ympäristöluvun mukaisen tarkkailupuuttumisen vuoksi. Pintavalutuskentän tarkkailuvuoden aikana kolme näyte 2020 näytteitä ei saatukaan lainkaan, havaintopisteellä ei ollut näytteitä on toistunut useita kertoja aiempi

Aluehallintovirastolle toimittamassa on esittänyt, että näytteet otetaan Huhti-syyskuussa näytteet otetaan kerran kuukaudessa ja kevään. Kevättulvan aikana tehdään ylivalumatilanteissa otetaan ylimävuosittain toistaiseksi, kunnes ta pintavalutuskentän toiminnan luote että pintavalutuskenttä toimi ja valvovan viranomaisen hyväksynnällä pidettävistä väli vuosista.

Päästötarkkailuvuosina Vähä Vehkan omien näytteiden pitoisuuskuksen ja Länkkjärvennevan tuotantoalueen ja valuma-alueiden suhteessa. Hakija on esittä jatkossakin samalla menetelmällä.

Päästötarkkailusuunnitelman täyden Vehkannevan tuotantoalueen pintaval jatkuvatoiminen mittaus on mahdoll kustannuksiin nähden merkittävää l tuotantoalueen virtaamamittauksessa kaikissa tilanteissa käyttää Vähä laskennassa voidaan käyttää Oy Alh Iso Vehkannevan tuotantoalueen virt Vehkannevan tuotantoalueen virtaama Länkkjärvennevan tuotantoalueen t päästötarkkailu ja virtaaman mitta jatketaan myös mahdollisina tarkka

Hallinto-oikeuteen toimittamassa Kaustisen Tastulassa ja Toholammil laitoksen sääseminen vuorokausisad

Oikeudellinen arviointi ja johtopä

Valituksenalaisen aluehallintovira mitata Vähä Vehkannevan turvetuotan vuoden.

Valittaja on esittänyt, että Vähä arvioimiseen voidaan käyttää toimi tuotantoalueen, Länkkjärvennevan jatkuvatoimisesti mittaattuja virta

Saadun selvityksen perusteella ede tuotantovaiheessa, ja niillä on sa Kyseiset tuotantoalueet sijaitseva

mi nk ä p e r u s t e e l l a a l u e i d e n s a d e m ä ä
 H a l l i n t o - o i k e u s a r v i o i e d e l l ä o l e v
 t u o t a n t o a l u e e n v a l u m a t o v a t s a m a a
 K ö t y s k ä s a a r e n n e v a - I s o V e h k a n e v a n t
 V e h k a n e v a n t u o t a n t o a l u e e n v i r t a a m a
 l u o t e t t a v a s t i l a s k e n n a l l i s e s t i n ä i
 p e r u s t e e l l a . V i r t a a m a t i e t o j e n l u o t
 V e h k a n e v a n t u o t a n t o a l u e e l l a n ä y t t e
 p e r u s t e e l l a l a s k e t t u j a v a l u m i a e d e
 s a m o i n a a j a n k o h t i n a . L i s ä k s i v i r t a
 v e s i s t ö m a l l i j ä r j e s t e l m ä s t ä s a a t u j e

E t e l ä - P o h j a n m a a n E L Y - k e s k u k s e n l a u
 t u o t a n t o a l u e e n p i n t a v a l u t u s k e n t ä n
 v u o k s i j a t k u v a t o i m i s e l l a v i r t a a m a n
 O i k e u d e l l i s e s t i s i t o m a t t o m a n T u r v e
 a l a p u o l i n e n o j a p a d o t t a a v e t t ä m i t
 a n n a o i k e a a k u v a a t u o t a n t o a l u e e l t a
 e i v o i k ä y t t ä ä . M i t t a p a d o n p a d o t u s
 e n s i s i j a i s e s t i l ä h e l l ä s i j a i t s e v a l
 t u o t a n t o a l u e i l t a m i t a t t u j e n v a l u m i
 p u u t t u e s s a y m p ä r i s t ö h a l l i n n o n v e s i
 a v u l l a .

H a l l i n t o - o i k e u s k a t s o o , e t t ä v a l i t
 t a r k k a i l u t i h e y s o n r i i t t ä v ä , k u n o
 v i r t a a m a t o n m a h d o l l i s t a a r v i o i d a

S i l l ä , e t t ä L ä n k k y j ä r v e n n e v a n j a K
 t u o t a n t o a l u e e t s i j a i t s e v a t o s i n e r
 m e r k i t y s t ä v a l u m i e n m ä ä r i i n .

E d e l l ä e s i t e t y n p e r u s t e e l l a j a k u n
 t u o t a n t o a l u e e n j ä l j e l l ä o l e v a t u o t
 v i r t a a m i a e i o l e t a r p e e n t a r k k a i l l
 j a t k u v a t o i m i s e n v i r t a a m a m i t t a u k s e n
 L ä n k k y j ä r v e n n e v a n t a i K ö t y s k ä s a a r e
 j a t k u v a t o i m i s e s t i m i t a t t u j e n v i r t a
 t o i m i t t a a E t e l ä - P o h j a n m a a n E L Y - k e s
 v i r t a a m a t i e t o j e n l u o t e t t a v u u d e n v a

Julkinen kuulutus

P ä ä t ö s o n a n n e t t u j u l k i s e l l a k u u l u

Päätöksestä ilmoittaminen

Kausi- ja kunnanhallitusten on viipäätöstä koskeva kuulumus julkaistua tuleekulussa päätökseen saa hakea muut

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutostoikeyteen, jos korkein hallinto-oikeuden toimittava korkeimpaan hallinto-oikeuden päätöksen tiedoksisaannis

Valitusosoitus on liitteenä HallJK

Hallinto-oikeuden kokoonpano

Asian ovat ratkaisseet lainoppineet Kangasmaa ja Pirjo Joutsenlahti se oikeustuomari Merilin Vartia. Asia

Tämä päätös on sähköisesti varmennasiahallintajärjestelmässä.

Jakelu

P ä ä t ö s m a k s O y t A l h o l m e n s K r a f t A b

J ä l j e n n ö s m a k s u t t a

K a u s t i s e n k u n n a n y m p ä r i s t ö n s u o j e l u

K a u s t i s e n k u n n a n t e r v e y d e n s u o j e l u v

K a u s t i s e n k u n n a n h a l l i t u s

K r u u n u p y y n k u n n a n y m p ä r i s t ö n s u o j e l

K r u u n u p y y n k u n n a n h a l l i t u s

V a r s i n a i s - S u o m e n e l i n k e i n o - , l i i k e
K a l a t a l o u s v i r a n o m a i n e n

E t e l ä - P o h j a n m a a n e l i n k e i n o - , l i i k e
Y m p ä r i s t ö j a l u o n n o n v a r a t - v a s t u u a

L ä n s i - j a S i s ä - S u o m e n a l u e h a l l i n t o
Y m p ä r i s t ö l u p a v a s t u u a l u e

S u o m e n y m p ä r i s t ö k e s k u s

Tuomioistuimen yhteystiedot

V a a s a n h a l l i n t o - o i k e u s
K o r s h o l m a n p u i s t i k k o 43, 4 k r s (P L
S ä h k ö p o s t i : v a a s a . h a o @ o i k e u s . f i
P u h . : 029 56 42780

H a l l i n t o - j a e r i t y i s t u o m i o i s t u i n t e
<https://asiointi.oikeus.fi/hallint>

H e n k i l ö t i e t o j e n k ä s i t t e l y y n j a t i e
<https://oikeus.fi/hallintooikeudet>

VALITUSOSOITUS

Hallinto-oikeuden päätökseen saa hakea muutosta valittamalla **korkeimpaan hallinto-oikeuteen** kirjallisella valituksella, jos korkein hallinto-oikeus myöntää valitusluvan.

Valitusluvan myöntämisen perusteet

Oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetun lain 111 §:n 1 momentin mukaan valituslupa on myönnettävä, jos:

- 1) lain soveltamisen kannalta muissa samanlaisissa tapauksissa tai oikeuskäytännön yhtenäisyyden vuoksi on tärkeitä saattaa asia korkeimman hallinto-oikeuden ratkaistavaksi;
- 2) asian saattamiseen korkeimman hallinto-oikeuden ratkaistavaksi on erityistä aihetta asiassa tapahtuneen ilmeisen virheen vuoksi; tai
- 3) valitusluvan myöntämiseen on muu painava syy.

Valituslupa voidaan myöntää myös siten, että se koskee vain osaa muutoksenhaun kohteena olevasta hallinto-oikeuden päätöksestä.

Valitusaika

Hallinto-oikeuden päätös on annettu julkisella kuulutuksella. Päätös on julkaistu hallinto-oikeuden verkkosivuilla päivänä, joka ilmenee päätöksen ensimmäiseltä sivulta. Päätöksen katsotaan tulleen asianomaisen tietoon seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta. Valitus on tehtävä **30 päivän kuluessa** hallinto-oikeuden päätöksen tiedoksisaannista, sitä päivää lukuun ottamatta.

Valituksen sisältö

- Valituksessa, johon on sisällytettävä valituslupahakemus, on ilmoitettava
- valittajan nimi ja yhteystiedot mukaan lukien se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite); jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, on valituksessa mainittava myös tämän yhteystiedot
 - päätös, johon haetaan muutosta (valituksen kohteena oleva päätös)
 - peruste, jolla valituslupaa pyydetään, sekä syyt, joiden vuoksi valitusluvan myöntämiseen on mainittu peruste
 - miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (vaatimukset)
 - vaatimusten perustelut
 - mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä korkeimmalle hallinto-oikeudelle. Jos usea tekee valituksen yhdessä, voidaan joku heistä ilmoittaa yhdyshenkilöksi.

Valituksen liitteet

Valitukseen on liitettävä

- hallinto-oikeuden päätös valitusosoituksineen
- selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen, joka ei ole toiminut asiamiehenä asian aikaisemmassa käsittelyvaiheessa, ja joka ei ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja tai luvan saanut oikeudenkäyntiavustaja, on liitettävä valitukseen valtakirja.

Valituksen toimittaminen

Valitus on toimitettava valitusajassa korkeimmalle hallinto-oikeudelle. Valituksen tulee olla perillä valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Tämä koskee myös tilanteita, joissa valitus toimitetaan sähköisen asiointipalvelun kautta tai sähköpostitse. Valitus liitteineen voidaan toimittaa sähköisen asiointipalvelun kautta. Asiointipalvelun kautta toimitettua valitusta tai sähköpostitse toimitettua valitusta ei tarvitse toimittaa paperimuodossa. Asiakirjojen lähettäminen postitse tai sähköisesti tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.

Korkeimman hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: Korkein hallinto-oikeus
PL 180, 00131 Helsinki

Sähköposti: korkein.hallinto-oikeus@oikeus.fi

Käyntiosoite: Fabianinkatu 15, 00130 Helsinki

Puhelin: 029 56 40200

Faksi: 029 56 40382

Aukioloaika: arkipäivisin klo 8.00–16.15

Hallinto- ja erityistuomioistuinten sähköinen asiointipalvelu:

<https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet#/>