



Luonnonsuojelulain 83 §:n mukainen päätös koskien rauhoitettujen lintulajien tappamista ja pesien hävittämistä

Hakija

Finex Oy. / Tero Liiri

Asia

Lupahakemus haarapääskyjen ja talitiaisten tappamiseen sekä haarapääskyn pesän hävittämiseen kansanterveyden ja yleisen turvallisuuden turvaamiseksi sekä eläimistön suojelemiseksi tehdasalueella Kotkassa, Kaakkois-Suomessa.

Hakemus

Hakija hakee lupaa kymmenen haarapääskyn (*Hirundo rustica*) ja kymmenen talitiaisen (*Parus major*) tappamiseen vuosittain vuosina 2024–2034 tehdasalueen Finex Oy:n ja Erkomat Oy:n rakennuksista, joissa varastoidaan ja valmistetaan elintarvike- ja lääkelaatuisia muoveja.

Lintujen määrä alueella vaihtelee. Talitiaisten pesiä ei ole tehtaan sisätiloissa, mutta niitä lentää satunnaisesti sisätiloihin ympärivuotisesti. Tehtaan sisällä on aiemmin pesinyt haarapääskyperi, mutta ison nostoluukun kiinni pitäminen on vähentänyt lintujen sisälle pääsyä ja haarapääskyjä pesii nykyään ainoastaan tehtaan ulkopuolella, mm. trukkioven luona. Lupaa haetaan myös ko. haarapääskyn pesän hävittämiseen. Kaikkia alueen pesiä ei pystytä poistamaan ja pesimäpaikkoja tilkitsemään, koska tehtaan ympäristössä on niin paljon pesintään sopivia koloja. Trukkioven luona olevan pesän pystyisi poistamaan. Ongelmana on myös rauhoittamattomat linnut, naakat, varikset, kesykyyhkyt ja sepelkyyhkyt. Hakijalla on Suomen riistokeskukselta poikkeuslupa niiden ampumiseen rauhoitusaikana.

Hakijalla on ollut poikkeuslupa (VARELY/4221/2021) 10 haarapääskyn ja 10 talitiaisen vuosittaiseen tappamiseen vuosille 2022–2023. Luvan käytöstä on raportoitu asianmukaisesti, ja poikkeusluvalla ammuttiin kolme talitiaista vuonna 2022. Haettu tapettavien lintujen määrä on hakijan mukaan yläkanttiin, koska tuholaistorjuja ei ilman lupaa poista lintuja. Lisäksi lupien käsittelyajat ovat sen verran pitkiä, että määrän lisäämisen käsittelyssä menee liian kauan, kun poistolle on tarve. Näin vähennetään lintujen kärsimystä ja hidasta kuolemaa.

Lupaa haetaan kansanterveyden ja yleisen turvallisuuden turvaamiseksi sekä kasviston ja eläimistön suojelemiseksi. Lintuja esiintyy tehtaan tuotanto- ja varastotiloissa, joten ulostetta päätyy tuotteisiin, tuotepakkauksiin ja alueille, joissa liikutaan paljon (rappujen kaitteet ym.). Osa tuotannosta on elintarvike- ja lääketuotantoa ja rakennuksessa on tuotteiden varastoalueita mm. lääkeainetuotevarasto, joka on tehtaan sisällä. Lisäksi ihmiset voivat pelästyä, kun lintu sujahtaa läheltä ohi esimerkiksi rappusissa.

Tuholaistorjuja on yrittänyt pyydystää lintuja, mutta tilojen koon takia se ei ole onnistunut. Atrappien ei uskota toimivan meluisassa tehtaassa. Lisäksi tuholaistorjuja on kokeillut prismaa jonkin tehtaan oven päällä, mutta siitä ei ollut hyötyä. Tuholaistorjujan kokemuksen mukaan äänikarkottimista ei ole juurikaan apua, vaan linnut tottuvat ääniin melko nopeasti. Ovien yläpuolella prismat harvoin toimivat, kun linnut pääsevät lentämään valokeilan ali tai joissain tapauksissa kävelemään avonaisista ovista sisään.

Pikkulinnut myöskin lentävät niin kovaa, että oven kohdalla oleva valokarkoitin ei vaikuta, mikäli lintu haluaa päästä sisälle suojaan.

Eläimistön suojelua perustellaan sillä, että linnut kuolevat hitaasti kuivuuteen, jos niitä ei voida poistaa luvanvaraisesti. Luontaisesti kuolleita lintuja on ollut tehtaalla myös aiemman poikkeusluvan voimassaollessa, keskimäärin muutama vuodessa, nimenomaan haarapääskyjä. Lintujen poiston hoitaa nykyisin tuholaiсторjuja, ja häntä ei joka kerta ehditä saamaan paikalle ajoissa, sillä työntekijät eivät aina ilmoita havainnosta välittömästi, tai torjuja ei pääse riittävän nopeasti paikalle. Lintuja kuolee kuivuuteen, koska tehtaan yläosissa lämpötila on koko kesän n. 30 asteen paikkeilla. Tehtaan tiloissa ainut saatavilla oleva vesikin on ionivaihdettua, tislattua vettä, joka kuivaa lintuja lisää. Lintujen pääsyä ionivaihdetun veden ääreen ei voi tuotantoteknisistä syistä estää. Vedessä on myös iso kontaminaatoriski, kun linnut voivat ulostaa ja tiputtaa höyheniä elintarvikelaatuisen, vedessä olevan tuotteen sekaan.

Hakija on vuosien varrella saanut vähennettyä sisään tulevien lintujen määrää verkottamalla ikkunoita ja muita koloja, mutta kokonaan esto ei onnistu, koska isoja nosto-ovia joudutaan pitämään aika-ajoin auki. Lämpimään aikaan ne ovat aina auki työn helpottamiseksi ja ilmanvaihdon parantamiseksi. Jäähdytystä ei pystytty kustannussyistä järjestämään. Ongelmana on se, että linnut tulevat sisään maatasolta, mutta lentävät tehtaan ylempiin osiin, joista ei ole ulospääsyä. Iso osa tehdastiloista on yhteydessä toisiinsa mm. nostokuilujen kautta. Ovisa oli aiemmin muovilamellit, mutta ne on poistettu henkilöturvallisuuden takia, sillä trukki liikenne oli vähällä aiheuttaa tapaturmia. Erkomat Oy:n varastorakennuksia ei ole pystytty tilkitsemään, koska ne ovat vuokralla ja omistajat eivät ole halukkaita korjauksiin. Nämä varastotilat ovat osin yhtä korkeita kuin tehdastilat, eikä karkotus siksi hakijan mukaan toimi.

Hakija on toimittanut lisäselvityksen liitteenä lausunnon Kotkan ympäristöterveydenhuollon palveluyksiköltä. Lausunto koskee rauhoittamattomia lintuja ja Suomen riistakeskukselle esitettyä hakemusta niiden ampumiseen rauhoitusaikana. Lausunto (17.7.2024):

"Lintujen ulosteet sisältävät erilaisia bakteereja ja viruksia, jotka voivat aiheuttaa taudin myös ihmiselle. GMP-asetusta sovelletaan kaikkiin elintarvikekontaktimateriaalien tuotannon, jalostuksen ja jakelun vaiheisiin, pois lukien lähtöaineiden tuotanto. GMP-asetuksen mukaan on noudatettava hyviä tuotantotapoja, mikä tarkoittaa sitä, että kaikilla tuotantoketjun toimijoilla tulee olla laadunvarmistuskriteerit eivätkä tuotteet saa vaarantaa ihmisen terveyttä, aiheuttaa muutoksia elintarvikkeiden koostumukseen tai muuttaa elintarvikkeen aistinvaraisia ominaisuuksia. Linnun ulosteet tuotteissa tai tuotteiden kääreissä eivät ole hyvää tuotantotapaa, ja ulosteet saattavat kontaminoida edelleen tuotantoketjun seuraavaa vaihetta.

Edellä esitetyt seikat huomioiden, puolletaan hakemusta tuotantotiloihin ja varastoon V3 pääsevien lintujen hävittämiseksi. Varastotilojen rakenteet ja ovet ovat kunnostettavissa ehjiksi ja niissä toiminta on järjestettävissä suurelta osin niin, että ovet pidetään pääsääntöisesti suljettuina. Mikäli tästä huolimatta tiloissa jatkossa esiintyy lintuja tulisi asiaa arvioida uudelleen. Tulevaisuudessa myös tuotantotilojen lämpötilan säätelyyn tulisi pyrkiä muulla tavoin kuin ulko-ovien auki pitämällä jatkuvasti. Lintujen oleskeluun sisätiloissa on mieluummin puututtava ennalta ehkäisevästi."

Määräykset, joita hakemus koskee

Haarapääsky ja talitiainen ovat luonnonsuojelulain (9/2023) 69 §:n nojalla rauhoitettuja. Lisäksi haarapääsky on vaarantunut.

Luonnonsuojelulain 70 §:n mukaan rauhoitetun eläinlajin tahallinen tappaminen ja vahingoittaminen on kielletty. Luonnonsuojelulain 70 § kieltää rauhoitettujen eläinlajien

tahallisen häirinnän, erityisesti eläinten lisääntymisaikana. Luonnonsuojelulain 70 §:n mukaan rauhoitettujen eläinlajien pesien sekä munien ja yksilöiden muiden kehitysasteiden ottaminen haltuun, siirtäminen toiseen paikkaan tai muu tahallinen vahingoittaminen on kielletty. Pesiä koskeva kiello on voimassa pesimäajan ulkopuolella, kun kyse on toistuvasti käytettävästä pesästä. Haarapääsky käyttää samoja pesiä toistuvasti.

Luonnonsuojelulain 83 §:n mukaan ELY-keskus voi myöntää luvan poiketa kielloista, jollei muuta tyydyttävää ratkaisua ole, mm. kansanterveyden ja yleisen turvallisuuden turvaamiseksi ja kasviston ja eläimistön suojelemiseksi. Poikkeuksesta ei saa olla haittaa eliölajin suotuisan suojelutason säilyttämiselle tai sen saavuttamiselle.

Päätös ja lupaehtot

Varsinais-Suomen ELY-keskus myöntää hakijalle luvan talitaiasten ja haarapääskyjen tappamiseen sekä haarapääskyn pesän hävittämiseen alla luetelluin ehdoin.

- 1 Lupa on voimassa 31.12.2026 asti hakemuksessa kuvatun tehdasalueen tehdas- ja varastotiloissa Kotkassa.
- 2 Lintujen pääsy sisätiloihin tulee pyrkiä estämään ennalta. Ulko-ovien yhteyteen tulee asentaa karkottimia lintujen sisälle pääsyn ennaltaehkäisemiseksi. Lisäksi tulee tarkastella erilaisia oviratkaisuja. Erkomat Oy:n varastotilojen osalta tulee olla yhteydessä omistajaan ja korostaa rakenteiden korjaamisen tärkeyttä. Ennaltaehkäiseviä keinoja tulee jatkuvasti ylläpitää ja kehittää.
- 3 Sisätiloihin päätyneet lintu tulee välittömästi pyrkiä poistamaan sisätiloista elävänä aiheuttamatta sille tarpeetonta kärsimystä. Pyyntiin voi käyttää lintuhäkkiä tai lintuverkkoa ja lisäksi tulee mahdollisuuksien mukaan tarjota linnulle ulospääsyreitti ja ohjata lintu sitä kohti.
- 4 Ampumislupaa saa käyttää vain, mikäli elävänä pyynti tai ulos ohjaaminen ei onnistu. Tällä luvalla saa ampua luvan voimassaoloaikana enintään viisi (5) haarapääsky- tai talitiaisyksilöä.
- 5 Mikäli ammutut linnut ovat rengastettuja, tulee renkaat ja niiden löytöpaikka- ja aikatiedot toimittaa Luonnontieteellisen keskusmuseon rengastustoimistoon (Rengastustoimisto, PL 17, 00014 Helsingin yliopisto).
- 6 Lintujen tappaminen on tehtävä metsästyslaissa sallituin ja säädetyin menetelmin.
- 7 Hakijan on varmistuttava siitä, ettei luvan käytöstä aiheudu vaaraa ulkopuolisille tahoille.
- 8 Tällä luvalla saa hävittää trukkiövien luona olevan haarapääskyn pesän. Pesän hävittämisen jälkeen lintujen pesiminen samassa kohdassa tulee estää esimerkiksi lintupiikkien avulla.
- 9 Hakija vastaa siitä, että kaikki luvan mukaisiin toimenpiteisiin osallistuvat henkilöt noudattavat tämän luvan ehtoja.
- 10 Tämä lupa tai sen kopio on oltava mukana toimenpiteitä tehtäessä (esim. puhelimesta) ja pyydettyäessä lupa on esitettävä.
- 11 Hakija vastaa tarvittaessa yhteydenpidosta muihin viranomaisiin.
- 12 Varsinais-Suomen ELY-keskus valvoo lupaehtojen noudattamista yhdessä Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen kanssa. Luvan valvonnan yhteydessä voidaan tarvittaessa tehdä tarkastuksia.
- 13 Luvan käytöstä tulee raportoida vuosittain seuraavan vuoden tammikuun loppuun (31.1.) mennessä. Raportti toimitetaan Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kirjaamoon (kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi) päätöksen asianumerolla VARELY/4568/2024 varustettuna. Raportointiin tulee käyttää hakijalle liitteenä toimitettua raportointitaulukkoa. Taulukkoon tulee kirjata lintujen tappamisen ajankohta, suorittaja ja tapa, tapettujen lintujen määrä lajeittain ja tappamiseen johtanut syy. Haarapääskyn pesään liittyen tulee raportoida, milloin pesä hävitettiin. Lisäksi tulee kertoa ongelman ennaltaehkäisystä.

Perustelut

Hakemus täyttää luonnonsuojelulain 83 §:n ehdot ja poikkeuslupa voidaan myöntää kansanterveyden ja yleisen turvallisuuden turvaamiseksi.

Rakennuksissa, joita päätös koskee, valmistetaan ja varastoidaan muoveja mm. elintarvike- ja lääkekäyttöön. Muoveihin päätyvistä ulosteista ja höyhenistä syntyy merkittävä hygieniahaitta ja lisäksi tehdas- ja varastotiloissa lentävät linnut voivat aiheuttaa vaaratilanteita työntekijöille. Kotkan ympäristöterveydenhuollon mukaan ulosteet saattavat kontaminoida myös tuotantoketjun seuraavaa vaihetta.

Poikkeuslupaa ei myönnetä kasviston ja eläimistön suojelemiseksi. Poikkeusluvan myöntäminen rauhoitettujen lintujen tappamiseen kasvillisuuden tai eläimistön suojelemiseksi voi tulla kysymykseen, jos poikkeusluvan kohteena olevan lajin osoitettaisiin vaarantavan jonkun harvinaisen tai uhanalaisen lajin esiintymän säilymisen. Hakemuksessa on tämän sijaan kyse siitä, että haarapääskyjen ja talitiaisten tappaminen koetaan armeliaammaksi kuin lintujen nääntyminen.

Edellä kuvatut hygienia- ja turvallisuusriskit voivat realisoitua heti linnun lentäessä sisälle, joten ennaltaehkäisyyn panostaminen on ensisijaisen tärkeää. Tätä painottaa myös Kotkan ympäristöterveydenhuolto lausunnossaan.

Lintujen pääsyä rakennuksiin on pyritty estämään tilkitsemällä tehtaan rakenteissa olevia koloja. Lisäksi ovissa on kokeiltu prismakarkottimia, mutta niistä ei ole ollut hyötyä. Ehtojen mukaisesti ovissa tulee kuitenkin kokeilla uudenlaisia karkottimia, sillä laitteiden tehokkuudessa on paljon tapaus- ja lajikohtaista vaihtelevuutta. Nykyään on lisäksi olemassa magneetikenttään perustuvia karkottimia, joita tulee harkita.

Hakijan mukaan muovilamellit ovissa ovat aiheuttaneet turvallisuusriskejä eikä ovia voida pitää kokonaan kiinni, joten lintujen lentämistä tehdastiloihin ei voida sitä kautta täysin estää. Yksi syy ovien auki pitämiseen on ilmanvaihto. Koneellisen ilmanvaihdon järjestäminen laajoissa tehdas- ja varastotiloissa ei ole kohtuullista, ja jos ovet pidettäisiin kuumina kesäpäivinä kiinni, tehtaan työskentelyolosuhteet voivat merkittävästi heikentyä kuumuuden takia. Sään salliessa ovia tulee kuitenkin pitää kiinni ja tulevaisuudessa lämpötilan säätelyyn tulee pyrkiä muilla keinoilla, kuten Kotkan ympäristöterveydenhuoltokin korostaa. Lisäksi oviratkaisuja tulee tarkastella, sillä lintujen sisälle pääsyn ovista voisi estää esimerkiksi rakentamalla kaksoisovet tai muuttamalla tehtaan toimintojen sijoittumista tai työskentelytapoja siten, että muovilamellit eivät aiheuta vaaratilanteita.

Nykytilanteessa terveys- ja turvallisuusriskin poistamiseksi ei nähdä muuta tyydyttävää ratkaisua kuin sisälle eksyneiden lintujen pyydystäminen ja vapauttaminen, ja mikäli se ei onnistu, ampuminen. Ammuttavien lintujen määrä on rajattu, koska pääpainon tulee olla ennaltaehkäisyssä. Luvalla saa vuoden 2026 loppuun mennessä ampua enintään viisi haarapääsky- tai talitiaisyksilöä. Kiintiötä ei ole nähty tarpeelliseksi jakaa lajien kesken, jotta poikkeuslupaa voidaan käyttää joustavasti.

Haarapääskyjä pesii tehdasalueella, esimerkiksi trukkiövien luona. Sisälle pyrkivien lintujen määrän vähentämiseksi on perusteltua hävittää trukkiöven luona oleva haarapääskyn pesä ja estää haarapääskyjen pesintä esimerkiksi käyttämällä lintupiikkejä tai tilkitsemällä koloja. Muualla tehdasalueella pesivien haarapääskyjen tulee antaa pesiä rauhassa eikä niiden pesiä saa hävittää.

Koska luvalla sallittu ammuttavien lintujen määrä on rajattu ja pesien hävittäminen koskee ainoastaan trukkiövien ympäristöä, ei luvan mukaisten toimien katsota vaarantavan lajien suotuisaa suojelutasoa tai sen saavuttamista. Hakijan mukaan lintuja

on kuollut tehdastiloissa kuivuuteen, jolloin hygieniariski on voinut ehtiä realisoitua ja lintuyskilöt kärsiä. Eläinten hyvinvointilain mukaan avuttomassa tilassa olevaa luonnonvaraista eläintä tulee auttaa, joten tällaisessa tilanteessa pitäisi mahdollisuuksien mukaan käydä avaamassa tehtaan ylätiloihin ikkuna tai muu aukko, josta lintu pääsisi ulos, ja kokeilla pyydystämistä. Lintujen pyydystämisen onnistumiseen hakija ei usko, edes atrappien avulla. Hakija viittaa tehtaan meluisuuteen, mutta pyydystämistä voisi kokeilla esimerkiksi silloin, kun tehdas ei ole käynnissä.

Hygieniariskin minimoimiseksi on olennaista myös kehittää tehtaan sisäistä tiedonkulkua siten, että tieto sisällä olevasta linnusta välittyy poistamisesta vastaavalle taholle välittömästi, ja linnun pyydystäminen ja ulos ohjaaminen voidaan aloittaa viipymättä. Tehdas- ja varastotilojen koko huomioon ottaen lintujen vapauttaminen ei välttämättä aina onnistu, ja tästä syystä on perusteltua myöntää mahdollisuus lintujen tappamiseen. Jos lintuja ei saada poistettua sisätiloista niitä vahingoittamattomilla keinoilla eikä niitä olisi mahdollista tällaisessa tilanteessa tappaa, linnut voivat lopulta kuolla kuivuuteen, jolloin hygieniariski suurenee entisestään pitkän sisälläolon seurauksena.

Lupa on myönnetty vuoden 2026 loppuun asti. Lupaehdoissa veloitetaan kehittämään ongelman ennaltaehkäisyä ja kahden vuoden päästä voidaan arvioida tilannetta uudelleen sen valossa, miten uudet ennaltaehkäisevät toimenpiteet toimivat.

Sovelletut oikeusohjeet

Luonnonsuojelulain (9/2023) 1 §, 69 §, 70 §, 83 §, 121 §

Laki eläinten hyvinvoinnista (693/2023) 7 §

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §

Laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §

Valtioneuvoston asetus (1215/2023) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2024

Päätöksen voimaantulo

Varsinais-Suomen ELY-keskus on lain oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §:n nojalla päättänyt, että tämä päätös pannaan täytäntöön lainvoimaa vaille olevana. Luvan mukaisiin toimenpiteisiin tulee voida ryhtyä ennen kuin päätös on saavuttanut lainvoiman, sillä hygienia- ja turvallisuusriskin aiheuttava haarapääsky tai talitiainen voi lentää tehtaaseen yllättäen. Päätöksen täytäntöönpanoa ei voida sen luonteen vuoksi lykätä.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Itä-Suomen hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä, päätös on annettu tiedoksi tavallisella sähköisellä tiedoksiannolla.

Asiakirjan hyväksyntä

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt ylitarkastaja Liisa Maanpää ja ratkaissut ylitarkastaja Tapio Aalto.

Liitteet

Valitusosoitus
Raportointitaulukko

Tiedoksi

ympäristöministeriö kirjaamo.ym@gov.fi

Suomen ympäristökeskus kirjaamo@syke.fi

Kaakkois-Suomen ELY-keskus kirjaamo.kaakkois-suomi@ely-keskus.fi

Kaakkois-Suomen poliisilaitos kirjaamo.kaakkois-suomi@poliisi.fi

Kotkan kaupunki kirjaamo@kotka.fi

Kymenlaakson lintutieteellinen yhdistys juhis973@gmail.com antto.makinen@gmail.com

SLL Etelä-Karjalan luonnonsuojelupiiri saimaa@sll.fi

Suoritemaksu 316 €

Tämä asiakirja VARELY/4568/2024 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument VARELY/4568/2024 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Maanpää Liisa 25.09.2024 10:44

Ratkaisija Aalto Tapio 25.09.2024 10:47

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea muutosta **Itä-Suomen hallinto-oikeudelta** kirjallisella valituksella.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä.

Tavallisella kirjeellä toimitetussa tiedoksiannossa vastaanottajan katsotaan saaneen asiasta tiedon seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä, jollei muuta näydetä. Asian katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Tavallisena sähköisenä tiedoksiannona toimitetussa tiedoksiannossa asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näydetä.

Todisteellisesti toimitetussa tiedoksiannossa tiedoksisaantipäivän osoittaa tiedoksianto- tai saantitodistus. Milloin kysymyksessä on sijaistiedoksianto, päätös katsotaan tiedoksi saaduksi kolmantena päivänä tiedoksiantotodistuksen osoittamasta päivästä.

Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- * valittajan nimi ja kotikunta
- * jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä taikka jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, on myös tämän nimi ja kotikunta ilmoitettava
- * postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asian käsittelyä koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- * päätös, johon haetaan muutosta
- * miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- * perusteet, joilla muutosta vaaditaan

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava muutoin kuin sähköisesti (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitettava valituskirjelmä.

Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

- * elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- * todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisajankohdasta
- * asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- * asiamiehen valtakirja, asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee esittää valtakirja ainoastaan, jos valitusviranomainen niin määrää
- * toimitettaessa valituskirjelmä sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Valituskirjelmän toimittaminen perille

Valituskirjelmä on toimitettava **Itä-Suomen hallinto-oikeuden kirjaamoon**. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, lähetin välityksellä, postitse tai sähköisesti. Postiin valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitetun valituskirjelmän on oltava käytettävissä hallinto-oikeuden vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Oikeudenkäyntimaksu

Valittajalta peritään asian käsittelystä hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 270 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä. Tuomioistuinlaki löytyy osoitteesta <https://www.finlex.fi/fi/laki/ajantasa/2015/20151455#P5>

Itä-Suomen hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: PL 1744, 70101 Kuopio

Käyntiosoite: Minna Canthin katu 64, 70100 Kuopio

Puhelin: 029 56 42502

Telefax: 029 56 42501

Sähköposti: ita-suomi_hao@oikeus.fi

Aukioloaika: 8.00–16.15

Hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelu: <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätöksestä perittyä suoritemaksua koskeva muutoksenhaku

Maksuvelvollinen, joka katsoo, että julkisoikeudellisesta suoritteesta määrätyn maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi vaatia oikaisua Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä.