



29.6.2021

**ASIA** Päätös ympäristönsuojelulain (527/2014) 136 §:n mukaisesta pilaantuneen maaperän ja pohjaveden puhdistamista koskevasta ilmoituksesta

### **ILMOITUKSEN TEKIJÄ**

Steveco Oy  
PL 44  
48101 Kotka

### **PUHDISTETTAVA KOHDE JA SEN SIJAINTI**

Ilmoitus koskee Kotkan kaupungin Kotkansaarella, osoitteessa Ruukinkatu 13, Kotka sijaitsevaa kohdetta.

Kohde sijaitsee kiinteistön 285-1-7-7 alueella. Kiinteistön omistaa Steveco Oy.

### **ILMOITUKSEN VIREILLETULO**

Ympäristönsuojelulain 136 §:n mukainen ilmoitus on saapunut Kaakkois-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukseen 26.5.2021.

### **TOIMINNAN ILMOITUSVELVOLLISUUS JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA**

Ympäristönsuojelulain 136 §:n mukaan maaperän ja pohjaveden puhdistamiseen pilaantuneella alueella sekä puhdistamisen yhteydessä kaivetun maa-aineksen hyödyntämiseen kaivualueella tai poistamiseen toimitettavaksi muualla käsiteltäväksi voidaan ryhtyä toimittamalla asiasta ilmoitus valtion valvontaviranomaiselle.

### **PILAANTUMISTA KOSKEVAT TIEDOT**

#### **Tiedot kohdealueesta, sen käytöstä ja kaavoitustilanteesta**

Kohdekiinteistön koillispuolella on aiemmin sijainnut vuonna 1922 rakennettu puurakennus, joka on toiminut satamakonttorina ja myöhemmin asuinrakennuksena. Puurakennuksen yhteyteen on tehty vuonna 1952 autotalli. Rakennukset on purettu huonokuntoisina vuoden 2020 lopulla. Kiinteistölle tullaan rakentamaan asuinkerrostaloja. Voimassa olevan asemakaavan mukaan kohdealue on merkitty asuinkerrostalojen korttelialueeksi (AK).

### **Pilaantumista koskevat tiedot**

Autotallin sisätiloissa on sijainnut öljysäiliö, jossa on varastoitu kevyttä polttoöljyä. Purkutöiden yhteydessä todettu maaperän pilaantuminen on paikallista rajoittuen puretun autotallin ja sisäpihan pysäköintialueen kohdalle tontin koillisosiin. Kiinteistön pinta-ala on noin 3 900 m<sup>2</sup>, josta kunnostettavan alueen ala on noin 1 000 m<sup>2</sup>.

### **Maaperätiedot**

Kenttähavaintojen mukaan purettujen rakennusten alla oleva täyttö on pääosin hienojakoista hiekkaa. Kiinteistön sisäpihalla täyttö koostuu kivilouheesta sekä hienosta hiekasta ja sorasta. Maaperän sekä kallion pinnantasot nousee voimakkaasti koillis-lounaissuunnassa. Entisen rakennuksen alla kallion pinta havaittiin 2-2,5 metrin syvyydessä maanpinnasta. Sisäpihan maaperässä oli tarkastelupisteestä riippuen vain noin 0,3-0,5 metrin paksuinen kerros kivilouhe-hiekkatäyttökerros kallion päällä.

### **Pohja- ja pintavesitiedot**

Kunnostuskohde ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Lähin luokiteltu alue on Suulisniemi (2 lk.) noin 4,0 km alueelta koilliseen. Meri sijaitsee noin 250 metrin päässä.

Koekuoppatutkimusten yhteydessä ei havaittu selvää orsi- tai pohjavesikerrosta.

Kiinteistön hulevedet ohjataan Kotkan kaupungin sadevesiviemäristöön. Kestopäälystämättömillä alueilla pintavedet imeytyvät osittain myös kiinteistön maaperään.

### **Kohdealueella tehdyt tutkimukset, tutkimustulokset ja aiemmat puhdistukset**

Kohteessa sijainneen rakennuksen purkutöiden yhteydessä tehtiin haitta-ainetutkimuksia joulukuussa 2020. Neljästä pisteestä otetuista näytteistä analysoitiin keskiraskaat ja raskaat öljyhiilivedyt, alkuaineita, PAH-yhdisteet ja haihtuvat yhdisteet. Pisteessä KK1 todettiin öljyhiilivetyjen keskitisleidien alemman ja ylemmän ohjearvon ylitykset sekä lisäksi kynnysarvojen ylityksiä metalleilla ja PAH-yhdisteillä. Pisteessä KK3 todettiin arseenin ja lyijyn kynnysarvojen ylitykset.

Aiemmista maaperätutkimuksista ja puhdistuksista ei ole tietoa. Kohdetta ei ole aiemmin merkitty ympäristöhallinnon maaperän tilan tietojärjestelmään.

### **ESITETTY PUHDISTUSSUUNNITELMA**

#### **Puhdistustavoite**

Puhdistuksen tavoitteena on poistaa alueelta haitta-ainepitoiset maa-ainekset siihen pitoisuustasoon, ettei maasta aiheudu tulevassa käytössä riskiä alueen käyttäjille tai ympäristölle. Kohteesta poistetaan kaikki valtioneuvoston

asetuksen 214/2007 mukaiset alemman ohjearvon ylittävät haitta-ainepitoiset maat sekä myös selvästi öljyhiilivedyille haisevat maat.

### **Puhdistusmenetelmä, kunnostettavan maa-aineksen määrä**

Haitta-ainepitoisen maan vähyyden sekä tulevan rakentamisen perusteella pilaantuneen maan puhdistusmenetelmäksi on valittu massanvaihto. Haitta-ainepitoinen maa-aines erotellaan pitoisuustasojen mukaisesti ja toimitetaan asianmukaiseen vastaanottoipaikkaan. Pilaantuneen maa-aineksen määrää ei ole arvioitu

### **Puhdistustyön suorittaminen, työn valvonta ja aikataulu**

Poistettavat maa-ainekset toimitetaan haitta-ainepitoisuuksien mukaan lajiteltuina paikkaan, jolla on voimassa oleva ympäristölupa kyseisten maiden vastaanottamiseen. Poistetut maamassat korvataan muulta tuoduilla pilaantumattomalla ja routimattomalla maa-aineksella. Täytöissä pyritään hyödyntämään pilaantumattomiksi todettuja (haitta-ainepitoisuuksiltaan alemman ohjearvon alittavia) maa-aineksia, mikäli ne täyttävät rakentamisen geotekniset vaatimukset. Kynnysarvon ylittäviä maita ei hyötykäytetä päällystämättömillä piha-alueilla maan ylimmässä, 0,5 metrin kerroksessa.

Kunnostustyötä ohjaa ja valvoo paikan päällä ympäristötekniinen valvoja, jonka tehtäviin kuuluvat mm. kenttäanalyysit, pilaantuneen maan lajittelun ohjaus, kunnostustyön aikainen kirjanpito ja yhteydenpito viranomaisiin. Kunnostustyötä ohjataan tutkimusvaiheen analyysitulosten, aistinvaraisten havaintojen ja kenttämittausten perusteella.

Kaivun päätyttyä otetaan kaivannon seinämistä ja pohjasta jäännöspitoisuusnäytteet. Jäännöspitoisuusnäytteitä otetaan vähintään 1 näyte/100-200 m<sup>2</sup> pohjan alaa kohden kuitenkin niin, että jokaisesta kaivannosta otetaan vähintään kaksi näytettä.

Jos pilaantuneisuus jatkuu Ruukinkadun puolelle, sovitaan menettelytavoista ELY-keskuksen edustajan sekä maanomistajan (Kotkan kaupunki) kanssa. Pitoisuudesta riippuen rajalle voidaan asentaa eristerakenne tai vähäinen pilaantuma poistaa kaivamalla.

Pilaantuneen alueen puhdistus tehdään kesällä 2021. Töiden arvioidaan kestävän yhden viikon.

### **Puhdistamisen ympäristövaikutukset ja ympäristöhaittojen ehkäisy**

Pilaantuneen maan kaivu tehdään niin, ettei haitta-ainepitoista maata pääse leviämään muualle ympäristöön. Tarvittaessa kaivettavaa maata kostutetaan pölyämisen estämiseksi. Pilaantuneet maa-ainekset peitetään kuljetuksen ajaksi pressuilla, ja tarvittaessa ajoneuvojen renkaat ja ajotiet puhdistetaan pilaantuneiden massojen leviämisen estämiseksi.

Jos vesiä joudutaan pumppaamaan, otetaan kaivantoon kertyvistä vesistä näytteet. Vesien käsittelytarve määritellään analyysitulosten perusteella. Kaivantovedet voidaan johtaa jätevesiviemäriin Kymen Vesi Oy:n luvalla.

## ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Lausuntoja ei ole erikseen pyydetty.

## ELY-KESKUKSEN RATKAISU JA PERUSTELUT

Kaakkois-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) on tarkastanut ilmoituksen ja hyväksyy siinä tarkoitetun pilaantuneiden maanainesten puhdistamisen ilmoituksen mukaisesti, ellei seuraavissa määräyksissä toisin mainita.

### Määräykset

1. Puhdistustöiden aloittamisesta tulee ilmoittaa Kaakkois-Suomen ELY-keskukselle ja Kotkan kaupungin ympäristökeskukselle. Kunnostustöiden aloitusilmoituksessa tulee olla ympäristötekniikan valvojan, työn toteuttavan urakoitsijan ja pilaantuneiden maamassojen vastaanottajien tiedot. Valvojan tulee vastata työn laadunvalvonnasta. Puhdistustyön ohjauksessa on käytettävä asiantuntijaa, jolla on hyvä kokemus puhdistustyön ohjauksesta, näytteenotosta ja kenttämittausmenetelmien käytöstä tai jolla on voimassa oleva henkilösertifiointiin kuuluva pätevyystodistus.
2. Ilmoituksessa tarkoitetun toimenpidealueen maaperä on puhdistettava siten, että puhdistuksen jälkeen haitta-aineiden pitoisuudet maaperässä eivät ylitä valtioneuvoston asetuksessa (214/2007) määriteltyjä alempia ohjearvotasoja.

Mikäli maaperän puhdistuksen yhteydessä tulee esiin haitta-aineita, joita ei ole todettu kunnostuskohteessa tehdyissä ympäristötekniisissä maaperätutkimuksissa, on maaperä puhdistettava näistä haitta-aineista edellä mainittuun tasoon.

3. Käsittelyyn toimitettavien ja maaperään jäävien maamassojen haitta-ainepitoisuudet on varmistettava luotettavalla ja edustavalla näytteenotolla ja analysoinnilla.
4. Alueelta poistettavat maat on luokiteltava seuraavasti:
  - Tavanomaiseksi jätteeksi luokiteltava maa: pilaantunut maa-aines, jonka haitta-ainepitoisuus ylittää alemman ohjearvon, mutta alittaa vaarallisen jätteen raja-arvon.
  - Vaaralliseksi jätteeksi luokiteltava pilaantunut maa: maa-aines, jonka haitta-ainepitoisuus ylittää vaarallisen jätteen raja-arvon.
  - Alueelta poistettavat maat on luokiteltava pilaantumattomiksi, jos maa-aineksen haitta-ainepitoisuus alittaa kynnyksiarvon.
  - Alueelta poistettavat maat on luokiteltava maa-aineksiksi, joissa on kohonneita haitta-ainepitoisuuksia, jos maa-aineksen haitta-ainepitoisuus ylittää kynnyksiarvon, mutta alittaa alemman ohjearvon.
5. Alueelta poistettavat pilaantuneet maa-ainekset on toimitettava käsiteltäviksi laitokseen, jonka ympäristöluvassa on hyväksytty kyseisellä aineella pilaantuneen maan vastaanotto ja käsittely.

Tavanomaiseksi jätteeksi luokitellut pilaantuneet maat voidaan sijoittaa tavanomaisen jätteen kaatopaikalle, jolle kyseisten pilaantuneiden maiden kaatopaikkakelpoisuus on todettu tai muulle jätteenkäsittelypaikalle, jonne voidaan ympäristöluvan perusteella sijoittaa vastaavaa pilaantunutta maata.

Vaaralliseksi jätteeksi luokitellut pilaantuneet maat tulee toimittaa käsiteltäväksi laitokseen tai muuhun käsittelypaikkaan, jonka ympäristöluvassa on hyväksytty vastaavan vaarallisen jätteen käsittely.

Maankaatopaikalle saa sijoittaa vain sen ympäristöluvassa määritellyjä maa-aineksia. Jos luvassa ei ole määritetty sijoitettavalle maa-ainekselle suurimpia sallittuja haitallisten aineiden pitoisuusarvoja, voidaan sinne sijoittaa maita, joiden haitta-ainepitoisuudet alittavat alemmat ohjearvot. Pohjavesialueella sijaitsevalle maankaatopaikalle saa sijoittaa vain maita, joiden haitta-ainepitoisuudet eivät ylitä kynnsarvoja.

Alueelta kaivettuja maa-aineksia, joiden haitta-ainepitoisuudet ovat määräyksen 2. mukaisen puhdistustavoitteiden alapuolella, voidaan hyödyntää kaivualueilla kaivantojen täytöissä. Hyödynnettyjen maiden haitta-ainepitoisuudet ja sijoituspaikat tulee esittää työn loppuraportissa.

6. Pilaantuneen maa-aineksen kaivu, lastaus, kuljetus ja muut kunnostukseen liittyvät työvaiheet on suunniteltava ja toteutettava siten, että haitta-aineiden leviäminen ympäristöön on mahdollisimman vähäistä. Työn aikana on huolehdittava, ettei kunnostamisesta aiheudu haittaa tai vaaraa lähialueilla asuville tai liikkuville ihmisille eikä muuta terveys- tai ympäristöriskiä. Pölyämistä on varauduttava vähentämään esimerkiksi kastelulla. Pilaantuneiden maiden kuormat on peitettävä kuljetuksen aikana. Pilaantunutta maata saa välivarastoida työmaa-alueella vain, mikäli se on tarpeen maiden tarkempaa luokittelua varten, välttämättömien laboratorioanalyysien ajan, tai jos kaivu- tai lastaustekniset syyt sitä edellyttävät.

Kaivantoihin mahdollisesti kertyvät haitta-ainepitoiset orsi- tai sadevedet on johdettava asianmukaisesti viemäriin öljyerottimen kautta tai toimitettava käsiteltäväksi asianomaisen käsittelyluvan omaavaan laitokseen. Viemäriin johtamisesta tulee etukäteen sopia viemärin omistajatahon kanssa.

7. Alueelta on poistettava tavanomainen jäte, romu ja jätteeksi katsottavat rakenteet myös maan pinnan tason alapuolelta kuitenkin ottaen huomioon rakennustekniset seikat. Jätteet on toimitettava asianmukaiseen käsittelyyn. Jätteiden käsittelyssä on lisäksi noudatettava Kymen jätelautakunnan jätehuoltomääräyksiä.
8. Pilaantuneen maan kuljetuksista tulee laatia siirtoasiakirjat. Pilaantunutta maata ja muuta jätettä saa luovuttaa vain kuljettavalle taholle, joka on rekisteröity ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin ko. jätteen kuljettajaksi.
9. Kaakkois-Suomen ELY-keskukselle ja Kotkan kaupungin ympäristökeskukselle on varattava mahdollisuus kaivantojen tarkastamiseen ennen niiden täyttämistä.

Mikäli kunnostustyön aikana ilmenee kunnostussuunnitelman muutostarpeita tai tässä päätöksessä huomioon ottamattomia, odottamattomia tilanteita, tulee niistä tehdä ilmoitus, jotta Kaakkois-Suomen ELY-keskus voi tarvittaessa antaa

lisäohjeita tai määräyksiä puhdistustyön toteuttamisesta, tarkkailusta sekä jatkotoimenpiteistä.

10. Maaperän puhdistustyöstä ja tavoitteiden toteutumisesta tulee tehdä työn päätyttyä loppuraportti, joka on toimitettava Kaakkois-Suomen ELY-keskukselle ja Kotkan kaupungille kolmen (3) kuukauden kuluessa puhdistustoimenpiteiden päättymisestä.

Loppuraportissa on esitettävä alueelta kaivettujen ja poiskuljetettujen maamassojen ja muiden jätteiden määrä, haitta-ainepitoisuudet, käsittelymenetelmät ja sijoitus-/käsittelypaikka sekä laadunvarmistusmenetelmät, näytepisteiden ja puhdistetun alueen sijainti kartalla, tiedot vesienkäsittelystä, muut tiedot kohteen kunnostuksen toteutuksesta ja arvio tavoitteiden toteutumisesta.

Loppuraporttiin tulee sisällyttää selvitys jäännöspitoisuuksista ja alueiden sijainnista sekä esitettävä arvio maaperään jääneiden haitallisten aineiden aiheuttamista ympäristö- ja terveysriskeistä, maaperän puhdistustarpeesta sekä tarvittaessa ehdotus jälkitarkkailusta.

## Perustelut

Päätöksen määräykset on annettu ympäristönsuojelulain 136 §:n nojalla ja ne on katsottu tarpeelliseksi ympäristö- ja terveyshaittojen vähentämiseksi.

Pilaantuneen maaperän kunnostustavoitteiden asettelussa on otettava huomioon pilaantuneen alueen ja sen ympäristön ja pohjaveden nykyinen tai tuleva käyttö sekä terveydelle tai ympäristölle mahdollisesti aiheutuva vaara tai haitta. Ilmoituksen mukaista periaatetta kunnostustavoitteen määrittelyssä voidaan pitää riittävänä.

Jätteen kaatopaikkakelpoisuus osoitetaan kaatopaikoista annetun valtioneuvoston päätöksen (331/2013) mukaisesti, kriteereinä mm. jätteen koostumus, orgaanisen aineen määrä ja hajoavuus sekä haitallisten aineiden määrä ja liukoisuusominaisuudet. Alemman ohjearvotason alittavien maa-ainesjätteiden osalta kaatopaikkakelpoisuus voidaan osoittaa pilaantuneisuustutkimuksissa saatujen haitta-ainepitoisuuksien perusteella. (Määräys 5)

Jätelain mukaan kunta voi antaa paikallisia yleisiä määräyksiä mm. jätteen luokittelusta ja käsittelystä. Tästä syystä muun kuin pilaantuneen maa-ainesjätteen asianmukainen käsittely edellyttää, että jätteen käsittelyssä noudatetaan Kymen jätelautakunnan jätehuoltomääräyksiä. (Määräys 7)

Jätelain (646/2011) 121 §:n mukaan pilaantuneen maa-aineksen siirroista on laadittava siirtoasiakirja. Jätteen haltijan tai vastaanottajan on säilytettävä allekirjoittamansa siirtoasiakirja tai sen jäljennös kolmen vuoden ajan allekirjoituksesta. (Määräys 8)

Ilmoituksen käsittelyyn sovelletaan ympäristönsuojelulakia (527/2014) ja ympäristönsuojeluasetusta (713/2014). Ympäristönsuojelulain 136 §:n mukaan pilaantuneen maaperän ja pohjaveden puhdistukseen voidaan ryhtyä tekemällä siitä ilmoitus alueelliselle ELY-keskukselle, kun puhdistamisessa noudatetaan yleisesti käytössä olevaa hyväksyttyä puhdistusmenetelmää, eikä toiminnasta

aiheudu ympäristön muuta pilaantumista. Tässä ilmoituksessa tarkoitettu maaperän puhdistaminen ei edellytä ympäristölupaa, koska se ei ole jätteen ammattimaista tai laitosmaista käsittelyä, se ei aiheuta vesistön tai sitä vähäisemmän vesiuoman pilaantumista eikä siitä aiheudu kohtuutonta rasitusta ympäristöön.

Päätös on määrätty olemaan voimassa määräajan kunnostuksen kertaluonteisuuden vuoksi.

## **SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET**

Jätelaki (646/2011)

Valtioneuvoston asetus elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä hallinto- ja kehittämiskeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2021 (1272/2020)

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012)

Valtioneuvoston asetus maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista (214/2007)

Valtioneuvoston päätös kaatopaikoista (331/2013)

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014)

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

## **PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO**

Tämä päätös on voimassa 29.6.2026 saakka.

## **KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN**

Päätöksestä peritään suoritemaksua valtioneuvoston asetuksen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä hallinto- ja kehittämiskeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2021 (1272/2018) mukaisesti. Sen mukaan pilaantuneen maaperän puhdistamisesta tehtävän ilmoituksen käsittelystä peritään maksua 55 €/h. Ilmoituksen käsittelyyn käytetyn tuntimäärän, 10 h, mukaan maksua kertyy 550 €. Lasku lähetetään erikseen myöhemmin valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

## **PÄÄTÖKSEN VALVONNAN MAKSULLISUUS**

Ympäristönsuojelulain 205 §:n mukaan ELY-keskus voi periä maksun valvontatoimista, jotka ovat tarpeen 136 §:n 2 momentissa tarkoitetun päätöksen varmistamiseksi. Maksun suuruus perustuu valtioneuvoston asetukseen (1272/2020) ja sen liitteenä olevaan maksutaulukkoon.

## **PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN**

Kaakkois-Suomen ELY-keskus tiedottaa tästä päätöksestä ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti. Kuulutus ja kuulutettava päätös ovat nähtävillä Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen verkkosivuilla osoitteessa <http://www.ely-keskus.fi/web/ely/kuulutukset>. Lisäksi tieto kuulutuksesta julkaistaan Kotkan kaupungin verkkosivuilla.

## **MUUTOKSEN HAKU**

Tähän päätökseen ja suoritemaksua koskevaan päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen (YSL 190 ja 191 §). Valitusosoitus on liitteenä.

## **HYVÄKSYNTÄ**

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty. Asian on esitellyt ympäristöinsinööri Timo Laine ja ratkaissut ympäristönsuojelupäällikkö Juha Rantala. Merkintä sähköisestä hyväksymisestä on asiakirjan lopussa.

## **JAKELU (sähköisesti)**

### **Päätös ilmoittajalle**

Steveco Oy  
PL 44  
48101 Kotka

### **Tiedoksi**

Kotkan kaupunginhallitus  
Kotkan kaupungin ympäristölautakunta  
Sipti Environment Oy/Petra Pihlainen  
Suomen ympäristökeskus

**LIITTEET** Valitusosoitus



## VALITUSOSOITUS

### Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja suoritmaksuun tyytymätön saa hakea siihen muutosta kirjallisella valituksella **Vaasan hallinto-oikeudelta**, siten kuin oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetussa laissa (808/2019) tarkemmin säädetään

### Valitusaika

Valitus on tehtävä kirjallisesti **30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista**. Päätöksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä.

### Valituksen toimittaminen

Valitus on jätettävä Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamoon:

<b>käyntiosoite</b>	<b>Korsholmanpuistikko 43, 65100 VAASA</b>
<b>postiosoite</b>	<b>PL 204, 65101 VAASA</b>
<b>puhelin</b>	<b>029 56 42611</b>
<b>telekopio</b>	<b>029 56 42760</b>
<b>aukioloaika</b>	<b>klo 8.00 - 16.15</b>
<b>sähköposti</b>	<b><a href="mailto:vaasa.hao@oikeus.fi">vaasa.hao@oikeus.fi</a></b>

Valituksen on oltava perillä viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Lähettäjän vastuulla asiakirjat saadaan lähettää myös postitse tai lähetin välityksellä. Asiakirjat on jätettävä postiin niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan ja viraston aukioloajan päättymistä.

### Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- valittajan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- päätös, johon haetaan muutosta
- muutos, joka päätökseen vaaditaan tehtäväksi sekä
- muutosvaatimuksen perustelut

Valittajan, hänen laillisen edustajansa tai asiamiehensä on allekirjoitettava valituskirjelmä. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

### Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

1. päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä;
2. asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi; jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle

Asiamiehen, jollei hän ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja, on liitettävä valituskirjelmään valtakirja, jollei valittaja ole valtuuttanut häntä suullisesti valitusviranomaisessa.

### Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakijalta peritään Vaasan hallinto-oikeudessa muutoksenhakuasian käsittelystä oikeudenkäyntimaksuna 260 euroa.

Tämä asiakirja KASELY/897/2021 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument KASELY/897/2021 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Laine Timo 29.06.2021 10:41

Ratkaisija Rantala Juha 29.06.2021 11:42