



ASIA

Päätös ympäristönsuojelulain 78 §:n mukaisesta ilmoituksesta, joka koskee pilaantuneen maaperän puhdistamista Tervolan kunnassa, korttelissa 15, tontilla 53 osoitteessa Hirvimaantie 6, 95300 Tervola.

ILMOITUKSEN TEKIJÄ

TENERGIA OY
Keskustie 81
95300 Tervola

yhteyshenkilö:
Jarno Lumimäki

KUNNOSTUSKOHDDE JA SEN SIJAINTI

Kunnostettava kohde sijaitsee Tervolan kunnassa osoitteessa Hirvimaantie 6, 95300 Tervola. Kunnostusalue sijaitsee kiinteistöllä RN:o 845-402-15-53. Kiinteistön omistaa Suomen valtio/Metsähallitus. Kohteen sijainti on esitetty päätöksen liitteenä olevassa sijaintikartassa (liite 2).

TOIMINNAN YMPÄRISTÖLUPATARVE

Ympäristönsuojelulain (86/2000) 78 §:n 1. momentin perusteella pilaantuneen maan kunnostukseen tulee olla ympäristölupa. Mikäli em. pykälän 2. momentin ehdot täyttyvät, maaperän ja pohjaveden puhdistamiseen riittää ilmoitus elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle. Tässä tapauksessa ilmoitusmenettely on riittävä.

ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain 78 §:n mukaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus tarkastaa ilmoituksen ja tekee sen johdosta päätöksen. Kunnostuskohde sijaitsee Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen (myöhemmin Lapin ELY-keskus) toimialueella, joka siten on asian ratkaisijana.

ILMOITUKSEN VIREILLETULO

Ilmoitus on tullut vireille 9.11.2011.

ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Kiinteistö ei sijaitse kaavoitetulla alueella.

Kohde rajoittuu rakentamattomaan alueeseen ja yleiseen tiealueeseen. Varejoki virtaa noin 250 metrin päässä kohteen itärajasta.

ILMOITETTU TOIMINTA

Kiinteistöllä on sijainnut sähkönjakelumuuntamo, joka on poistettu käytöstä viime vuosikymmenen puolivälin tienoilla. Muuntamon läheisyydessä on ollut monenlaista maanrakennukseen liittyvää toimintaa, muun muassa murskeasema, johon muuntamolta on johdettu sähkö.

Käytöstä poiston jälkeen muuntajaa ei ole poistettu kiinteistöltä välittömästi, vaan muuntaja on jäänyt paikalleen käyttämättömänä muutaman vuoden ajaksi ennen poiskuljetusta. TENERGIA OY:n mukaan muuntajasta on päässyt käytöstä poiston jälkeen vuotamaan maahan noin 100 litraa muuntajaöljyä.

Kiinteistö on teollisuuskäytössä, eikä käyttötarkoitus tule muuttumaan. Muuntamon omistaa TENERGIA OY.

Maaperä sekä pohja- ja pintavedet

Maaperä alueella on Pohjois-Suomen Betoni- ja Maalaboratorio Oy:n tekemien selvitysten mukaan hiekkamoreenia. Maanpinta kiinteistön tasolla on noin 53 m.

Syvin kairattu tutkimuspiste oli – 2,1 m, eikä vesiä havaittu tällä syvyydellä. Kairaukset päättyivät kiveen tai kallioon 1,4 – 2,1 metrin syvyydellä.

Kiinteistö ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Lähin vesistö on idässä noin 250 metrin päässä virtaava Varejoki, joka laskee edelleen Kemijokeen.

TEHDYT TUTKIMUKSET JA TULOKSET

Maastotutkimukset

Tornion, Keminmaan ja Tervolan ympäristöpalvelut on Tervolan Energia Oy:n toimeksiannosta ottanut ja toimittanut maanäytteen JUWE Ympäristötutkimukselle 27.5.2011.

Lisäksi Pohjois-Suomen Betoni- ja Maalaboratorio Oy teki kohteella tutkimuksia 20.10.2011 kairaamalla seitsemässä pisteessä.

Laboratoriotutkimukset

Tervolan Energian toimeksiannosta otetusta maanäytteestä analysoitiin ns. THC-yhdisteet (kokonaishiilivedyt) kahtena jakeena ja PCB-yhdisteet (polyklooratut bifenyylit). Analyysit tehtiin GC-MS- tekniikalla JUWE Ympäristötutkimus/Lapin Vesitutkimus Oy:n laboratoriossa Rovaniemellä.

Pohjois-Suomen Betoni- ja Maalaboratorio Oy analysoi seitsemän kairauspisteen öljyhiilivetytyypitoisuudet PetroFLAG- analyysillä.

Analyysien tulokset

Maanäytteen **THC kokonaispitoisuus** oli 36 000 mg/kg jakautuen siten, että C10 – C21 jakeiden pitoisuus oli 16 000 mg/kg ja C21 - C40 jakeiden 20 000 mg/kg. **Keskitisleiden (C10-C21)** pitoisuus ylitti niille annetun ylemmän ohjearvon 1 000 mg/kg. Myös **raskaiden hiilivetyjen (C22-C40)** pitoisuus oli yli ylemmän ohjearvon 2 000 mg/kg.

PCB-yhdisteiden kokonaispitoisuus oli 3,2 mg/kg, joka ylittää PCB-pitoisuuden ylemmän ohjearvon 5,0 mg/kg.

Pohjois-Suomen Betoni- ja Maalaboratorio Oy:n maan pintakerroksesta 0 – 0,2 m:n syvyydeltä ottamissa näytteissä öljyhiilivetyjen pitoisuus kairauspisteissä 1,3 ja 5 PetroFlag-analyysi viiden gramman näytemäärällä oli yli määritysrajan eli yli 6 000 mg/kg ja pisteessä 2 pitoisuus oli 2 460 mg/kg. Pitoisuudet ylittävät öljyjakeiden (<C10 – C40) kynnysarvon 300 mg/kg. Sen sijaan pisteissä 4, 6 ja 7 pitoisuudet jäivät alle em. kynnysarvon ollen 154 mg/kg, 48 mg/kg ja 220 mg/kg.

1,1 - 1,5 m syvyydeltä otetussa näytteessä kairauspisteessä 1 öljyhiilivetytyypitoisuus oli 244 mg/kg ja pisteestä 3 otetussa näytteessä 0,5 – 1,0 m:n syvyydeltä 32 mg/kg.

YMPÄRISTÖN PILAANTUNEISUUS

Lähtökohdat

Kesäkuun 1.päivänä 2007 on tullut voimaan asetus pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista, jossa annetaan haitta-aineille tavoite- ja ohjearvot (VNa 214/2007). Asetuksessa annetaan kolme arvoa: kynnysarvo, alempi ja ylempi ohjearvo. Kynnysarvo edustaa pilaantuneisuutta, jonka ylittyessä maaperän pilaantuneisuus on arvioitava. Kun pitoisuus ylittää kynnysarvon, mutta alittaa alemman ohjearvon on maaperä pilaantumaton, mutta jossa on kohonneita haitta-ainepitoisuuksia.

Maaperää pidetään lähtökohtaisesti teollisuus-, liikenne-, varasto- tai muulla vastaavalla alueella pilaantuneena, jossa haitta-aineen pitoisuus ylittää ylemmän ohjearvon. Muilla alueilla maaperää pidetään pilaantuneena, jos haitta-aineen pitoisuus ylittää alemman ohjearvon.

Pilaantuneisuus

Kiinteistöllä on pilaantuneisuutta, joka vaatii kunnostustoimenpiteitä. Tutkimuksissa selvisi, että maaperän pintakerros muuntajan sijaintipaikan kohdalla on voimakkaasti öljypilaantunutta.

Tutkimusten perusteella öljyä arvioidaan olevan muuntajan sijaintipaikan kohdalla noin 20 m² alalla ja noin 0,5 - 1,0 m syvyyteen. Pilaantuneita massoja on noin 30 t.

ESITETYT PUHDISTUSTOIMET

Kunnostus

Kunnostustyölle on nimettävä valvoja, jonka nimi ja yhteystiedot on ilmoitettava ennen töiden aloittamista Lapin ELY -keskukselle ja paikalliselle ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Tavoitetaso ja kunnostusmenetelmä

Kiinteistön käyttötarkoitus ei muutu. Maaperän puhdistustavoitteeksi esitetään VNa:n 214/2007 mukaisia ylempiä ohjearvoja kiinteistön käyttötarkoitukseen perustuen.

Puhdistustavaksi esitetään pilaantuneiden maamassojen osalta massanvaihtoa. Pilaantuneet massat kuljetetaan asianmukaisen luvan omaavaan vastaanottoaikkaan jatkokäsiteltäväksi tai loppusijoitettavaksi.

Pilaantuneiden massojen käsittely

Massat on suojattava sateelta ja muutoinkin leviäminen mm. haihtumalla ja liukenemalla on estettävä. Käsiteltäessä ja kuljetettaessa massojen pölyäminen on minimoitava, samoin vetisten massojen valuminen on estettävä.

Kaivetut massat pyritään lastaamaan mahdollisimman nopeasti autoon. Mikäli lyhytaikaista läjitystä joudutaan tekemään, kerätään massat tiiviille alustalle pitoisuuksittain ja peitetään kasat haihtumisen ja huuhtoutumisen sekä kastumisen estämiseksi.

Läjityskasoista pitoisuudet määritetään kokoomanäytteenä ennen toimittamista vastaanottoaikkaan. Kuljetettaessa on kuormien mukana oltava siirtoasiakirja, josta ilmenee haitta-aineen laatu, pitoisuus, vastaanottaja ym. tiedot.

Massojen poiston jälkeen otetaan kontrollinäytesarja, jolla varmistetaan jätettävien pintojen puhtaus. Sallittu jäämäpitoisuus määräytyy ilmoituksen perusteella saatavan päätöksen mukaisesti.

Puhdistustyö pyritään suorittamaan kesäkuussa 2012.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Ilmoituksesta tiedottaminen

Lapin ELY-keskus on tiedottanut ilmoituksesta ympäristönsuojelulain 63 §:n mukaisesti. Pilaantuneen maaperän kunnostukseen liittyviä erillisiä lausuntoja ei ole pyydetty.

LAPIN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN RATKAISU

Päätös

Lapin ELY-keskus on tarkastanut ilmoituksen ja hyväksyy siinä tarkoitetun alueen puhdistamisen. Töiden toteuttamisessa on noudatettava seuraavia määräyksiä.

Määräykset pilaantumisen ehkäisemiseksi

1. Kiinteistöltä RN:o 845-402-15-53 on poistettava pilaantuneet maa-ainekset, joiden haitta-ainepitoisuus ylittää valtioneuvoston maaperän pilaantuneisuuden puhdistustarpeen arvioinnista antaman asetuksen (214/2007) ylemmät ohjearvot PCB-yhdisteiden, bensiinijakeiden (C5-C10), keskitisleiden (>C10-C21) ja raskaiden öljyjakeiden osalta (>C21-C40). Ylempi ohjearvo on PCB-yhdisteille 5,0 mg/kg, bensiinijakeille 500 mg/kg, keskitisleille 1000 mg/kg ja raskaille öljyjakeille 2000 mg/kg. Kunnostustyöt on ulotettava niin laajalle, että kaikki maamassat, joissa pitoisuudet ylittävät ylempään ohjearvon saadaan poistettua.

Kunnostustöiden aloittamisesta on ilmoitettava Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle hyvissä ajoin ennen töiden aloittamista. Maaperän kunnostustyöt on saatettava loppuun 31.12.2012 mennessä. Kunnostusta tulee kuitenkin jatkaa siihen saakka, kunnes Lapin ELY-keskus hyväksyy kunnostuksen kiinteistön omistajan esityksestä loppuun saatetuksi.

2. Pilaantuneet maa-ainekset on toimitettava käsiteltäväksi laitokseen, jonka ympäristönsuojelulain mukaisessa luvassa tai sitä vastaavassa päätöksessä on hyväksytty kyseisen jätteen käsittely ja vastaanotto. Kaikkien puhdistustyömaalta pois kuljetettavien maamassojen ja jätteiden sijoituspaikka on ilmoitettava Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen töiden aloittamista.
3. Pilaantuneiden maamassojen kuljetus ja kuormaus on järjestettävä siten, ettei niistä aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa. Kuljetettaessa kosteita ja valuvia maamassoja tulee kuljetuskaluston olla riittävän tiiviitä siten, ettei kuljetuksissa pääse valumaan haitallisia aineita ympäristöön. Maamassojen pölyäminen on estettävä kuljetuksen aikana. Ongelmajätettä kuljetettaessa on kuorman mukana seurattava siirtoasiakirja.

4. Pilaantuneita maamassoja, joiden pitoisuustasot ylittävät valtioneuvoston maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista antaman asetuksen (214/2007) ylemmät ohjeavot voidaan pakottavasta syystä välivarastoida kiinteistöllä tiiviillä alustalla enintään 30 vuorokauden ajan. Maamassat on peitettävä huuhtoutumisen ja pölyämisen estämiseksi.
5. Kaivannoista poistettavan ja paikoilleen jätettävän maa-aineksen rajapinnasta on otettava riittävä määrä kontrollinäytteitä lupamääräyksessä 9 täsmennetyllä tavalla ja mikäli niiden laboratoriomäärityksissä esiintyy kunnostustavoitteen ylittäviä pitoisuuksia, tulee kunnostusta jatkaa siihen saakka, että tavoite saavutetaan. Mikäli puhdistuksessa ei ole päästy lupamääräyksessä 1 asetettuun puhtaustasoon, on esitettävä maahan jääneen pilaantuneen alueen sijainti kartalla sekä esitettävä arvio maaperään jääneiden haitallisten aineiden aiheuttamista ympäristö- ja terveysriskeistä ja maaperän puhdistustarpeesta.

Määräykset vastuuhenkilöistä ja töiden aloittamisesta

6. Kunnostustyölle on nimettävä valvoja, jolla on tarvittava kokemus ja pätevyys pilaantuneen maaperän kunnostukseen ja kunnostustöiden valvontaan. Valvojan nimi ja yhteystiedot on ilmoitettava ennen töiden aloittamista Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Valvojan tulee laatia työn alussa pöytäkirja, johon kirjataan mm. urakoitsijan yhteystiedot, työturvallisuusasiat ja kalustotiedot. Asiakirjaa tulee täydentää ja ylläpitää kunnostustyön aikana.

Määräykset poikkeuksellisista tilanteista

7. Työn aikana ilmenevistä poikkeuksellisista tapahtumista on viipymättä ilmoitettava Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Mikäli häiriötilanteesta voi aiheutua onnettomuusriski tai terveyshaittaa, on tapauksesta ilmoitettava myös Lapin pelastuslaitokselle. Toiminnanharjoittajan on välittömästi ryhdyttävä toimenpiteisiin vahinkojen ja haittojen torjumiseksi.

Määräykset kirjanpidosta, puhdistuksen laadunvalvonnasta, tarkkailusta ja raportoinnista

8. Kunnostustyön aikana tulee pitää työmaapöytäkirjaa, johon kirjataan tehdyt toimenpiteet ja kunnostuksen kannalta merkitykselliset tapahtumat. Pöytäkirjat on säilytettävä vähintään kolmen (3) vuoden ajan ja ne on pyynnöstä esitettävä Lapin ELY-keskukselle tai Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.
9. Kunnostustavoitteiden toteutumista on töiden aikana tarkkailtava asianmukaisilla kenttämittauksilla ja näytteenotolla. Tarkkailussa on määritettävä maaperän PCB-yhdisteet ja öljyhiilivetyjakeet. Kunnostusalueen katsotaan rajautuneen, kun

laboratorioanalyysillä varmistetut tarkkailutulokset alittavat kaikilta kaivannon reunoilta ja sen pohjalta lupamääräyksessä 1 esitetyt raja-arvot. Kaivantoja ei saa peittää ennen kuin kontrollinäytteiden laboratoriotulosten perusteella on todettu maaperän pilaantumattomuus ja Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle on varattu mahdollisuus kunnostustöiden tarkastamiseen.

10. Pilaantuneisuus selvityksen sekä kunnostuksen yhteydessä otettujen näytteiden analyysitulosten ja muiden työnaikaisten havaintojen perusteella on toiminnanharjoittajan esitettävä selvitys kunnostettavan alueen jatkotarkkailu- ja puhdistustarpeesta.
11. Kunnostustyön loppuraportti on toimitettava Lapin ELY-keskukselle ja Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle viimeistään kolmen (3) kuukauden kuluessa töiden suorittamisesta. Loppuraportissa on esitettävä:
 - yhteenveto työmaapöytäkirjasta,
 - yhteenveto kiinteistöllä tehdyistä kunnostustoimista, kenttä- ja laboratorio-tutkimuksista sekä tutkimustulokset,
 - toteutuneiden kaivantojen laajuus ja syvyys sekä sijainti koordinaatistoon (ykj) sidotulla kartalla,
 - näytepisteiden sijainti (ykj-koordinaatisto),
 - selvitys kaivannoista poistettujen maa-ainesten laadusta, määrästä, käsitte-lystä ja sijoituspaikasta ja
 - tarvittaessa lupamääräyksessä 5 mainittu riskiarvio ja lupamääräyksessä 10 mainittu selvitys jatkotarkkailu- ja puhdistustarpeesta.

Perustelut

Kunnostustavoitteiksi on määrätty valtioneuvoston maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista antaman asetuksen (214/2007) ylemmät ohjearvot kohteen tutkimuksissa löydetyille PCB-yhdisteille ja öljyhiilivetyjakeille. Lapin ELY-keskus on ottanut kunnostustasoa määrittäessään huomioon alueen nykyisen/tulevan käytön. Lupamääräyksellä varmistetaan, että kunnostustyöt ulotetaan myös tutkittujen alueiden ulkopuolelle, mikäli maaperässä todetaan ylemmät ohjearvot ylittäviä pitoisuuksia. Kunnostustyölle on asetettu määräaika, että työt saatetaan loppuun viivyttämättä. Valvonnan kannalta on välttämätöntä, että viranomaisille toimitetaan tieto kunnostustöiden suunnitellusta aloitusajankohdasta ennen töiden aloittamista (määräys 1).

Pilaantuneiden massojen kuljetuksesta, kuormauksesta, varastoinnista ja edelleen toimittamisesta on tarpeen antaa määräykset, ettei kunnostustöistä aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa tai terveyshaittaa. Pilaantuneiden massojen pölyämistä tai haitta-aineiden huuhtoutumista ja näistä johtuvaa pilaantuneiden massojen aiheuttamaa lisäpilaantumista kunnostettavalla kiinteistöllä ja naapurikiinteistöillä estetään mm. oikeanlaisen kuljetuskaluston valinnalla ja välivarastoitavien massojen peittämisellä (määräykset 2-4).

Kunnostustoimien aikaisilla kontrollinäytteillä saadaan tietoa kunnostuksen etenemisestä ja riittävydestä. Tarkkailulla varmistetaan, että alueet kunnostetaan lupamääräyksessä 1 annettujen ohjearvojen mukaisesti. Toiminnanharjoittajan on pystyttävä osoittamaan, että kunnostustyöt on tehty riittävässä määrin ja tämän päätöksen mukaisesti. Siinä tapauksessa, että tavoitetta ei saavuteta, on pystyttävä arvioimaan riskit ja mahdollisten jatkotoimenpiteiden tarve (määräys 5).

Valvojan nimeämisellä varmistetaan, että kunnostus toteutetaan asianmukaisesti ja laadukkaasti, ja että tiedonkulku työn aikana on sujuvaa (määräys 6).

Ilmoitusvelvollisuus poikkeustilanteista on määrätty viranomaisten tiedon saannin varmistamiseksi, valvonnan toteuttamiseksi ja mahdollisten viranomaisohjeiden antamiseksi. Määräys torjuntatoimenpiteisiin ryhtymisestä päästöjen torjumiseksi on annettu välittömän pilaantumisen ehkäisemiseksi ja haittojen minimoimiseksi (määräys 7).

Viranomaisvalvonta ja toiminnanharjoittajan vastuu edellyttävät kirjanpitoa, laadun valvontaa, tarkkailua ja raportointia. Kunnostustöiden onnistumisen kannalta on tärkeää, että käsiteltävien massojen ominaisuuksista, kunnostuksen etenemisestä ja kunnostuksen riittävydestä saadaan luotettavaa tietoa. Tarkkailu on tarpeen myös haitallisten ympäristövaikutusten estämiseksi. Tarkkailulla saatavan tiedon avulla varmistetaan, että kunnostustöille asetetut tavoitteet saavutetaan pysyvästi ja tarvittaessa pystytään tehostamaan kunnostustöiden ympäristönsuojelutoimia sekä arvioimaan mahdollisten jatkotoimenpiteiden tarve. Kaivutyötä ohjataan pääasiassa paikan päällä tehtävin kenttämittauksin ja havainnoin. Tiedonkulun ja viranomaisvalvonnan varmistamiseksi kaivantojen tarkistusvelvoite näytteenotoin on tarpeen. Laboratoriotulosten odottaminen varmistaa päätöksessä asetetun puhdistustason saavuttamisen (määräykset 8-11).

Päätöksen voimassaolo

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi.

SOVELLETUT SÄÄDÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (86/2000),

Ympäristönsuojeluasetus (169/2000),

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

Valtioneuvoston päätös ongelmajätteistä annettavista tiedoista sekä ongelmajätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä (659/1996),

Ympäristöministeriön päätös yleisimpien jätteiden sekä ongelmajätteiden luettelosta (1129/2001),

Valtion maksuperustelaki (150/1992),

Valtioneuvoston asetus elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten sekä elinkeinotoimistojen maksullisista suoritteista vuonna 2011 (1294/2010).

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Lapin ELY-keskus tiedottaa tästä päätöksestä ympäristönsuojelulain 54 §:n mukaisesti.

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Käsittelymaksu on 720 euroa.

Päätöksestä peritään valtioneuvoston asetuksen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten sekä elinkeinotoimistojen maksullisista suoritteista vuonna 2011 (1394/2010) mukainen suoritemaksu. Pilaantuneen maaperän puhdistamisesta tehtävän ilmoituksen käsittelystä peritään 48 €/h. Päätöksen käsittelyyn käytettiin 15 tuntia eli maksu on yhteensä 720 euroa.

JAKELU

Päätös

Hakija

Jäljennös maksutta

Tervolan kunta
Tervolan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen
Suomen ympäristökeskus

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä perittyyn maksuun saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

Ympäristönsuojeluyksikön päällikkö Tiina Kämäräinen

EU-koordinaattori Paula Alho

LIITTEET

1. Valitusosoitus (LAP YSi 02V)
2. Sijaintikartta

pa/hk

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä perittyyn maksuun tyytymätön saa hakea siihen muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta** valituksella, joka on tehtävä kirjallisesti.

Valitusaika

Valitusaika on **kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen antopäivästä**. Valituspäivää laskettaessa ei antopäivää oteta lukuun. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamoon. Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, postitse, lähtetin välityksellä, telekopiona tai sähköpostitse. Toimitustavasta riippumatta valituskirjelmä on toimitettava siten, että se on perillä kirjaamossa viimeistään valitusajan päättymispäivänä klo 16.15.

Valituskirjelmän sisältö ja liitteet

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan muutosta
- 2) miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä
- 3) perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta, sekä postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

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. Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä.

Valituskirjelmään on liitettävä:

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

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja, jollei päämies ole valtuuttanut häntä suullisesti Vaasan hallinto-oikeudessa. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee kuitenkin esittää valtakirja ainoastaan, jos hallinto-oikeus niin määrää.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakijalta peritään Vaasan hallinto-oikeudessa muutoksenhakuasian käsittelystä oikeudenkäyntimaksua 90 euroa.

Vaasan hallinto-oikeuden yhteystiedot:

postiosoite: PL 204, 65101 VAASA
käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, 65100 VAASA
aukioloaika: 8.00 - 16.15
puhelin: 029 56 42611
telekopio: 029 56 42760
sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi

LAP YSi 02V