

Tampereen kaupunki	Vastaavan ympäristötarkastajan päätös
Kaupunkiympäristön palvelualue	8.6.2026
Ympäristövalvonta	2026-237-IPM

Päätös Rauhala Events Oy meluilmoituksesta, Rokki Raikaa -festivaali Hakametsässä

Ilmoituksen tekijä

Rauhala Events Oy (Rautajalankatu 3, 37630 Valkeakoski)

Y-tunnus: 3407273-1

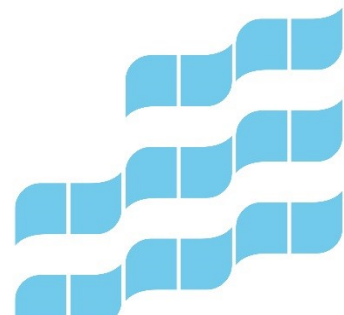
Yhteyshenkilö: Jarno Rehelmä, +358505522633, jarno@rauhalaevents.fi

Ilmoituksen vireilletulo ja täydentäminen

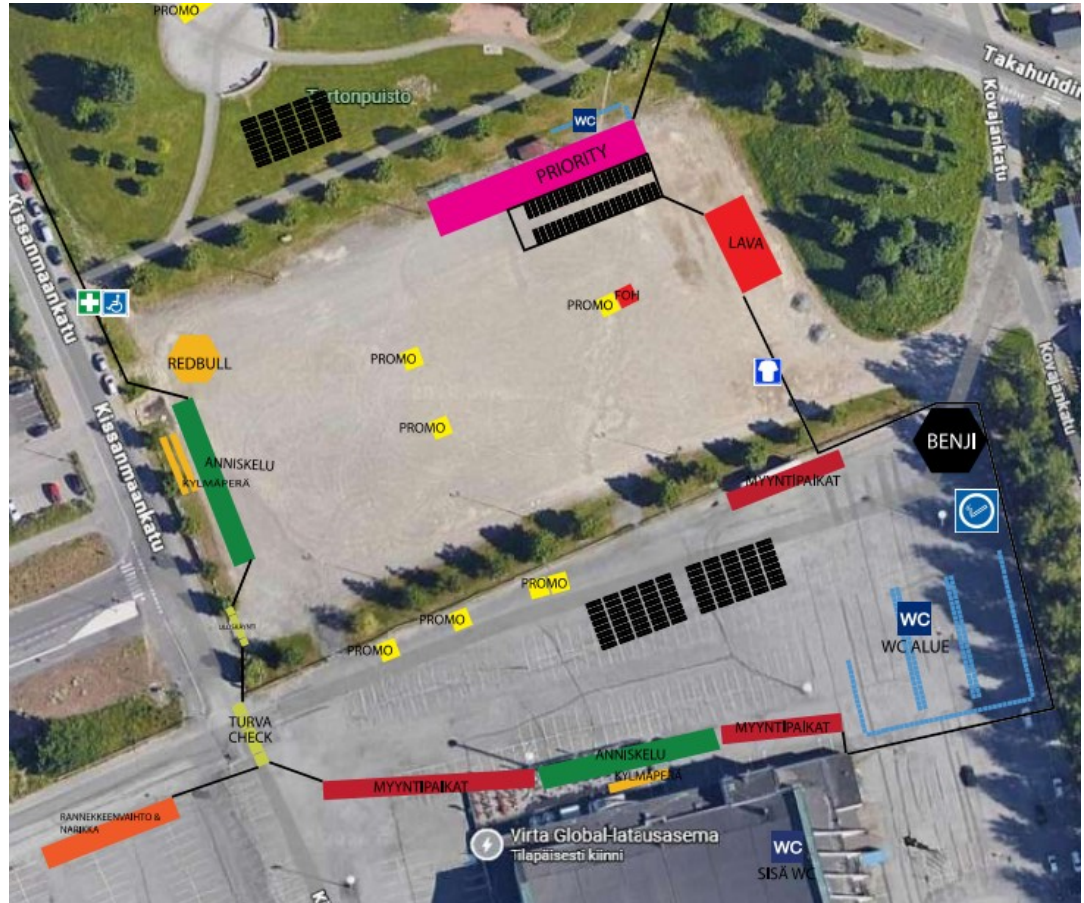
Meluilmoitus on kirjattu saapuneeksi 16.5.2026. Meluilmoitusta on täydennetty 3.6.2026.

Ilmoitettu toiminta ja meluntorjunta

Rauhala Events Oy järjestää Rokki Raikaa Tampere -yleisötapahtuman Hakametsän jäähallin ympäristössä 23.7.–25.7.2026. Torstaina 23.7. tehdään äänentoiston testausta kello 14.00–18.00. Perjantaina 24.7. ja lauantaina 25.7.2026 äänentoistoa testataan kello 11.00–12.00 ja varsinainen tapahtuma on kello 12.00–1.00. Viimeinen artisti lopettaa aikataulun mukaan kello 24.00, mutta lupaa haetaan äänentoiston käytölle kello 1.00 asti, mahdollisten viivästysten



varalle. Meluilmoituksen täydennyksen mukaan viimeinen artisti kuitenkin aloittaa kello 22.45 ja lopettaa hyvissä ajoin ennen puolta yötä.



Kuva 1. Tapahtuma-alue on Tarttonpuiston ja Hakametsän jäähallin parkkipaikan välissä. Lava sijoittuu alueen itäosaan, äänentoisto suuntautuen kohti länsi-lounasta.

Äänentoistojärjestelmä on suunnattu lounaan suuntaan. Lähimmät asuinrakennukset ovat Kissanmaankadulla.

Meluilmoituksen liitteenä toimitettiin melun leviämislaskelma. Melutasoksi 10 metrin päässä on ilmoitettu 95 dB(A) ja lähimmässä altistuvassa kohteessa 80 dB(A).

Melua seurataan äänitarkkailupisteellä melumittarilla. Tapahtuman käytössä on kaksi luokan 1 mittaria (kalibraattorit mukana), joilla saadaan jatkuvaa mittausta sovitusta kohteista.

Tiedotusalueeksi on ilmoitettu Kissanmaankadun talot, Hervannan valtaväylän lounaispuolen kerrostalot sekä tapahtuma-alueen takana olevan Takahuhdin tien omakotitalot.

Toiminnanharjoittajalla on käytössä mittausjärjestelmä, joka tallentaa koko tapahtuma-ajan mittausdataa pilveen. Mittarit ovat kolmijaloilla sovitussa paikoissa aamusta yöhön ja mittaavat koko tapahtuman ajan. Tätä reaaliaikaista dataa (10 sekunnin viive) voidaan monitoroida äänitarkkailupisteellä. Mittaus voidaan tehdä halutuista pisteistä ja tuloksiin voidaan reagoida välittömästi, mikäli raja-arvo ylittyy. Dataa saadaan myös toimitettua graafisessa muodossa viranomaisille. Seurantaa voidaan kohdistaa myös mataliin taajuuksiin.

Mahdollisiin haittailmoituksiin reagoidaan välittömästi.

Asian käsittely

Ilmoituksesta ei ole pyydetty lausuntoja, ilmoituksen vireilläolosta ei ole ilmoitettu eikä asianosaisia kuultu, koska ilmoitetun toiminnan ei voida katsoa olennaisesti vaikuttavan yleisiin tai yksityisiin etuihin, kun otetaan huomioon toiminnan ajankohta ja kesto sekä tämän päätöksen asianosaisten etua suojaavat määräykset.

Vastaavan ympäristötarkastajan päätös

Vastaava ympäristötarkastaja päätti, että toimintaa on harjoitettava ilmoituksessa esitetyn mukaisesti, ellei seuraavista määräyksistä muuta johdu:

Määräykset

1. Melunhallinnan ennakkosuunnittelu

Tapahtuman melumittaussuunnitelma on toimitettava hyväksyttäväksi ympäristönsuojeluyksiköön viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

Suunnitelmassa on

- esitettävä määräysten 7 ja 8 mukaisten ympäristömelumittausten menettelyt. Ympäristömelumittaussuunnitelman oltava ympäristömelun arvioinnin ammattilainen.
- esitettävä määräyksen 9 mukaisten miksaus pisteiden (FOH) äänitasomittausten menettelyt.
- suunnitellut toimet haittailmoitus- ja raja-arvon ylitystilanteessa.

(YSL 122 §)

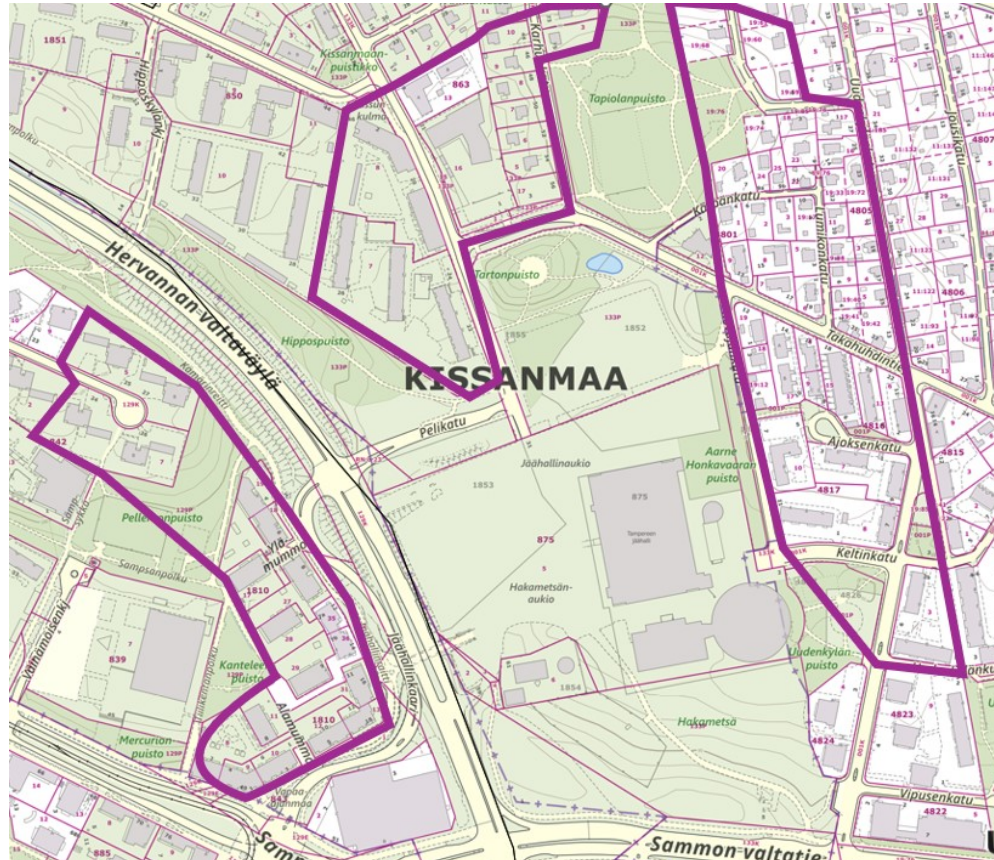
2. Tiedottaminen häiriintyneille kohteille

Melun vaikutuspiirissä oleville asukkaille, hoitolaitoksille ja muille kohteille, joille saattaa aiheutua toiminnasta häiriötä, on toimitettava kirjallinen tiedote.

Tiedotteen tulee sisältää vähintään seuraavat tiedot:

- tapahtuman kesto ja päivittäiset aikataulut,
- vastuuhenkilön nimi ja yhteystiedot,
- puhelinnumero, johon voi antaa palautetta koko tapahtuman ajan, myös yöaikaan.

Tiedote on toimitettava viimeistään kaksi (2) viikkoa ennen tapahtumaa kaikkiin meluhaitoille altistuviin asuntoihin ja muihin herkkiin kohteisiin vähintään oheisessa kartassa osoitetuille alueille.



Kuva 2. Tiedotusalue

Ilmoitusvelvollinen vastaa tiedotteen toimittamisesta jokaiseen asuinhuoneistoon.

Tiedote tulee lisäksi toimittaa sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tamper.fi.

(YSL 122 §)

3. Yhteydenotto ja palaute tapahtuman aikana

Tapahtumaa koskevilla internetsivuilla on ilmoitettava puhelinnumero ja sähköpostiosoite, joihin häiriötä kokeva voi ottaa yhteyttä tapahtuman aikana.

Tapahtumasta aiheutuvasta meluhaitasta tulee tiedottaa myös mahdollisilla sosiaalisen median kanavilla. Saapuva palaute on huomioitava toiminnassa mahdollisuuksien mukaan viipymättä. (YSL 122)

4. Äänentoiston käyttöajat

Äänentoiston käyttö musiikkiesityksissä on sallittu 24.7.–25.7.2026 kello 12.00–24.00. Näiden ajankohtien lisäksi äänentoiston testaaminen ja taustamusiikin soittaminen on sallittua Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräysten sallimissa rajoissa. (YSL 122 §)

5. . Äänentoistolaitteiden sijoittelu ja melunhallinta

Äänentoistolaitteet on sijoitettava ja suunnattava siten, että meluhaitta asutuksen suuntaan on mahdollisimman vähäinen. Kaiutin- ja lavajärjestelmien tulee olla parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaisia. Melun tarpeetonta leviämistä on ehkäistävä esimerkiksi suuntaavilla ja ripustetuilla kaiuttimilla sekä viivekaiutinjärjestelmillä. Meluhaitat on ehkäistävä myös äänentoiston testauksen aikana. (YSL 122 §)

6. Melun raja-arvo

Musiikkiesityksistä ja taustamusiikista aiheutuvan melun A-painotettu keskiäänitaso ei saa ylittää tapahtuman aikana minkään altistuvan kohteen luona arvoa 75 dB LAeq,5min. Mikäli raja-arvo ylittyy, on äänentoistojärjestelmää säädettävä viivytyksettä siten, ettei raja-arvo enää ylity. Raja-arvo katsotaan ylitetyksi, kun mittaustulos on suurempi kuin raja-arvo. (YSL 122 §)

7. Ympäristömelumittaukset ja mittauspöytäkirja

Tapahtuman aiheuttamaa melua on seurattava pahiten altistuvissa kohteissa mittauksin 24.7.2026 kello 22.00–24.00.

- Mittausten suorittajan tulee olla FINAS-akkreditoitu tai Suomen ympäristökeskuksen sertifioima ympäristömelumittaaja.
- Mittaukset on suoritettava ympäristöministeriön ohjeen 1/1995 "Ympäristömelun mittaaminen" mukaisesti.
- Mittauksia (LAeq,5min ja LCeq,5min) tulee tehdä kullakin mittauspaikalla vähintään 4 mittausta tunnissa. Lisäksi on mitattava taustamelutaso.
- Mittaukset on tehtävä jatkuvina ja valvottuina.
- Mittauspisteet on valittava siten, että ne edustavat musiikkimelulle eniten altistuvien herkkien kohteiden julkisivuihin kohdistuvaa melutasoa, huomioiden myös ylimmät kerrokset.

(YSL 122 §)

Mittauksista on laadittava mittauspöytäkirja, josta ilmenevät:

- LAeq,5min- ja LCeq,5min-arvot (taulukko tai kuvaaja),
- taustamelutaso,
- mittausten suorittaja ja käytetty laitteisto,
- sääolosuhteet sekä
- mittauspisteiden tarkka sijainti ja kuva mittauspaikasta.

(YSL 122 §)

8. Jatkuva seuranta miksauspisteessä

Edellä mainittujen ympäristömelumittausten lisäksi miksauspisteessä (FOH) on tehtävä tallentavaa A- ja C-painotettujen keskiäänitasojen seurantaa 5 minuutin

jaksoissa koko tapahtuman ajan (LAeq,5min ja LCEq,5min). Tulokset on raportoitava määräyksen 9 mukaisesti. (YSL 122 §)

9. Raportointi

Ympäristömelumittausten pöytäkirjat ja miksauspisteen äänitasojen seurannan tulokset sekä yhteenveto musiikkiesitysten päättymisajoista on toimitettava sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi viimeistään kahden viikon kuluttua tapahtuman päättymisestä. Tulokset tulee esittää selkeänä taulukkona tai graafina. (YSL 122 §)

10. Jätehuolto

Tapahtuman järjestäjä vastaa tapahtuman jätehuollosta, jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta sekä tapahtuma-alueen ja sen välittömän lähiympäristön siisteydestä. Tapahtuman jätehuolto tulee suunnitella huolellisesti etukäteen. Jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä voimassa olevien jätehuoltomääräysten mukaisesti. Alue on siivottava viipymättä tapahtuman päättyttyä ja tarvittaessa tapahtuman aikana. (YSL 122 §, JäteL 73, 74 ja 76 §)

Päätöksen perustelut

Päätöksessä mainitut määräykset ovat tarpeen terveys- ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi. Toimittaessa ilmoituksen sekä päätöksen määräysten mukaisesti toiminta ei aiheuta terveyshaittaa, eikä merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa. Toiminta on tilapäistä. Toiminta ei vaikuta merkittävästi yleisiin ja yksityisiin etuihin, eikä ympäristönsuojelulain 121 §:n mukainen kuuleminen ole tarpeen.

Määräys 1. Melumittaussuunnitelman etukäteishyväksynnällä varmistetaan mittausten luotettavuus ja ammattimaisuus sekä tulosten käyttökelpoisuus.

Määräys 2. Riittäväällä etukäteistiedotuksella annetaan asukkaille ja muille toimijoille mahdollisuus varautua häiriöihin, ja siten vähennetään koettuja haittoja. Asuinhuoneistokohtainen tiedotus on välttämätöntä, koska konsertit jatkuvat yöaikaan.

Määräys 3. Koska kyseessä on yöaikainen häiriö, on välttämätöntä, että yhteydenotto tapahtumajärjestäjään on mahdollista koko tapahtuman ajan. Määräyksellä varmistetaan myös se, että ne mahdolliset haitankärsijät, jotka eivät ole saaneet tiedotetta, pystyvät antamaan palautetta toiminnasta.

Määräys 4. Äänentoiston käyttöaikaa on rajoitettu asukkaiden levon turvaamiseksi ja ympäristölle aiheutuvan haitan vähentämiseksi. Aikarajat noudattavat Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksessä 24.3.2026 (35 §) linjattuja periaatteita.

Määräys 5. Toimintojen sijoituksesta ja toteutuksesta sekä käytettävästä tekniikasta on määrätty meluhaittojen ehkäisemiseksi. Meluhaittoihin vaikuttavat myös mm. esiintymislavan suuntaus ja etäisyys häiriintyvistä kohteesta sekä suojaavat maastonmuodot tai rakennelmat.

Määräys 6. Keskiäänitason raja-arvosta on määrätty, jotta tapahtumasta aiheutuva haitta naapurustolle pysyy kohtuullisena. Raja-arvo noudattaa Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksessä 24.3.2026 (35 §) linjattuja periaatteita. Raja-arvon ylittymisen katsotaan johtavan kohtuuttomiin haittoihin naapuruston kannalta, joten

tapahtumajärjestäjän on velvollisuus alentaa äänenvoimakkuutta viivytyksettä, mikäli raja-arvo ylittyy.

Määräys 7. Ulkoilmakonsertin melu häiritsee asukkaita eniten silloin, kun konsertit päättyvät vasta yöaikaan. Siksi on tärkeää, että yöaikaista melutilannetta seurataan luotettavin mittauksin. Mittaustuloksia käytetään apuna, kun selvitetään asukkaiden tekemiä meluhaittailmoituksia. Mittaustulosten avulla varmistetaan siitä, että annettua raja-arvoa noudatetaan. Bassotaajuuspainotetun keskiäänitason (LCeq,5min) seuranta antaa tietoa erityisen häiritseväksi koettujen bassotaajuuksien voimakkuudesta. Mittausten suorittajan tulee olla ammattitaitoinen, jotta mittaukset ovat kattavia ja luotettavia. FINAS-akkreditointipalvelu ja Suomen ympäristökeskus ovat puolueettomia ja luotettavia ympäristömelumittaajan pätevyyden todentajia. Raportoinnista on määrätty valvonnallisista syistä. Mittaus- ja raportointivelvoitteet noudattavat Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksessä 24.3.2026 (35 §) linjattuja periaatteita.

Määräys 8. Määräyksen mukaisella keskiäänitasojen jatkuvalla seurannalla saadaan tietoa musiikkimelun voimakkuudesta koko tapahtuman aikana. Tulokset voidaan raportoida esimerkiksi miksauspöydän melumittarin muistista saatavalla jatkuvalla graafilla tai taulukkomuodossa. Ympäristömelumittausten ja jatkuvan keskiäänitason seurannan tuloksia vertaamalla voidaan tehdä johtopäätöksiä tapahtuman aiheuttamasta melutasosta ympäristössä koko tapahtuman ajalta.

Määräys 9. Raportointi on tarpeen valvonnan kannalta. Tulokset antavat tietoa tapahtuman äänentoiston tasosta koko tapahtuman ajalta (ml. bassotaajuudet) ja niiden perusteella arvioidaan, pysyikö äänentoisto sallituissa rajoissa.

Määräys 10. Määräyksellä varmistetaan, että tapahtumajärjestäjä hoitaa jätelain mukaiset velvollisuutensa koskien tapahtuma-aikaista jätteiden keräystä ja roskaantumisen ehkäisyä.

Toimivalta

Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan rakennus- ja ympäristöjaosto on delegoinut toimivallan asiassa ympäristönsuojelun viranhaltijoille.

Ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu

Ilmoituksen käsittelystä peritään voimassa olevan maksutaksan mukainen maksu 660 €.

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki 527/2014, 118, 121, 122, 190, 200 ja 205 §:t

Jätelaki 646/2011, 73, 74 ja 76 §:t

Kunnalliset jätehuoltomääräykset, 43 §

Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräykset (tulleet voimaan 1.5.2023):
19, 20 ja 22 §:t

Tampereen kaupungin periaatteet äänentoistolaitteiden käytölle

ulkoilmatapahtumissa ja terasseilla (Tampereen kaupungin

yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 24.3.2026, 35 §)

Tampereen kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa (Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 26.3.2024, 24 §)

Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan rakennus- ja ympäristöjaoston toimivallan siirto (Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 10.3.2026, 25 §)

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen ja käsittelymaksuun voi hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta oheisen valitusosoituksen mukaisesti.

Päätöksen täytäntöönpano

Päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta, jollei valitusviranomainen toisin määrää (YSL 200 §).

Päätöksestä tiedottaminen

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kaupungin verkkosivuilla 9.6.2026.

Kopio päätöksestä sähköpostitse:

ilmoitusvelvollinen

Lupa- ja valvontavirasto

Sisä-Suomen poliisilaitos

Pirkanmaan hyvinvointialue (pelastuslaitos)

terveydensuojeluviranomainen

Kaupunkibrändi ja tapahtumat/Tapahtumat ja kaupunkitilat

Päätöksentekijä ja lisätiedot

Päätöksen allekirjoittaja:

Vastaava ympäristötarkastaja Sari Sassi

Sähköposti: etunimi.sukunimi@tampere.fi, puh. 050 328 5969

Lisätietoja päätöksestä:

ympäristötarkastaja Mirikka Anttalainen

Sähköposti: etunimi.sukunimi@tampere.fi, puh. 050 521 5186

Tampereen kaupunki, ympäristövalvonta

Osoite: PL 487, 33101 Tampere

Sähköposti: ymparistonsuojelu@tampere.fi

Puhelin: 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste)

Tämä päätös on allekirjoitettu sähköisesti.

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusaika

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kaupungin verkkosivuilla. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemän päivän kuluttua päätöksen julkaisemisesta. Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa tiedoksisaannista. Päätöksen tiedoksiantopäivää ei lueta määräaikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valitusaika päättyy 16.7.2026.

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle ensisijaisesti hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Valituskirjelmän liitteineen on oltava perillä viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä. Valituskirjelmä liitteineen voidaan lähettää myös postitse, telekopiona tai sähköpostilla.

- Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa, käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43
- Sähköpostiosoite: vaasa.hao@oikeus.fi
- Vaihe: 029 56 42611, telekopio: 029 56 42760

Valituksen muoto ja sisältö

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Valituksessa, joka on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava päätös, johon haetaan muutosta, miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi sekä perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi, postiosoite ja muut yhteystiedot. Hallintotuomioistuimelle on soveltuvalla tavalla ilmoitettava myös valittajan henkilötunnus tai yritys- ja yhteisötunnus. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Jos jokin tieto myöhemmin muuttuu, siitä on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle. Valituksessa on ilmoitettava myös sähköinen tai muu mahdollinen osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan toimittaa (prosessiosoite). Valituksen toimittaminen hallintotuomioistuimen sähköiseen asiointipalveluun katsotaan ilmoitukseksi sähköisen asiointipalvelun käyttämisestä prosessiosoitteena. Jos valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, hallintotuomioistuin voi valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valitus. Sähköistä asiakirjaa ei kuitenkaan tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

Valitukseen on liitettävä

- - päätös, johon haetaan muutosta, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- - selvitys valitusajan alkamisesta

- - asiakirjat, joihin valittaja vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- - mahdollisen asiamiehen valtakirja, jollei hän ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja, tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta.

Oikeudenkäyntimaksu

Vaasan hallinto-oikeus voi periä valittajalta muutoksenhakuasian käsittelystä oikeudenkäyntimaksun. Maksuista säädetään tuomioistuinmaksulaissa 11.12.2015/1455. Laissa (1455/2015) on erikseen säädetty tapauksista, joissa maksua ei peritä.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Tampereen kaupungin ympäristövalvonnasta, osoite PL 487, 33101 Tampere, sähköpostilla: ymparistonsuojelu@tampere.fi tai puh. 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste).