

Tampereen kaupunki

Kaupunkiympäristön palvelualue

Ympäristövalvonta

Ympäristötarkastajan päätös

12.6.2026

2026-219-IPM

Päätös Antti & Tontti Oy:n meluilmoituksesta, Festivaali 2026 - ulkoilmatapahtuma Pyynikillä

Ilmoituksen tekijä

Antti & Tontti Oy

Osoite: Aaltosenkatu 27-29, 33500, Tampere

Y-tunnus: 2720418-5

Yhteyshenkilö: Pekka Heinonen, puh. 040 583 8864, sähköposti: pekka@lordag.fi

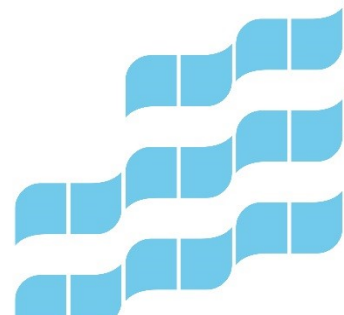
Ilmoituksen vireilletulo ja täydentäminen

Meluilmoitus on kirjattu saapuneeksi 30.4.2026. Meluilmoitusta on täydennetty 11.6.2026.

Ilmoitettu toiminta ja meluntorjunta

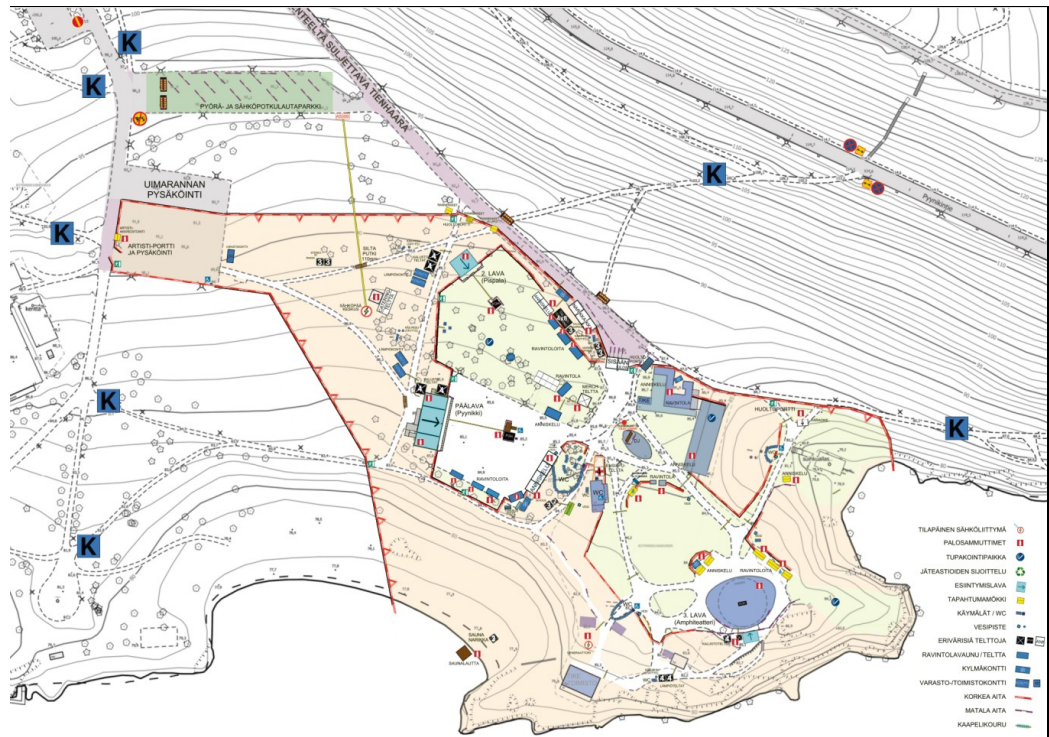
Antti & Tontti Oy järjestää Festivaali 2026 -nimisen ulkoilmafestivaalin 20.–22.8.2026 Tampereella Pyynikillä osoitteessa Jalkasaarentie 3. Äänentoistoa käytetään tapahtumassa seuraavasti:

- Torstaina 20.8.2026 äänentoiston testausta kello 12.00–22.00.
- Perjantaina 21.8.2026 äänentoiston testausta ja konsertit kello 9.00–24.00, taustamusiikkia kello 24.00–2.00.



- Lauantaina 22.8.2026 äänentoiston testausta ja konsertit kello 9.00–24.00, taustamusiikkia kello 24.00–2.00.

Konsertteja järjestetään kolmella lavalla. Lavat ovat nimeltään Pyynikki, Pispala ja Amphiteatteri. Lisäksi taustamusiikkia soitetaan TTPOY:n ravintolakatoksessa.



Kuva 1. Tapahtuma-alueen kartta. Pispala- ja Pyynikki-esiintymislavat ovat alueen keskivaiheilla, suuntautuen itä-kaakkoon. Amphiteatteri-lavan äänentoisto suuntautuu ilmoituksen mukaan luoteeseen.

Äänentoiston toteuttaa Rajupaja Oy. Melutasoksi 10 metrin etäisyydellä on ilmoitettu 98 dB(A) ja lähimmässä altistuvassa kohteessa 65 dB(A). Äänentoisto pidetään tapahtumassa maltillisena ja sitä mitataan erillisen mittaussuunnitelman mukaisesti. Ilmoituksen täydennyksenä toimitettiin melumallinnus.

Ilmoituksen liitteenä oli tiedotteen jakelualueen kartta. Osana tiedotetta ja tapahtuma-aikana nettisivuilla on ilmoitettu tuotannon yhteystiedot, joihin voi ottaa yhteyttä esimerkiksi meluun liittyen.

Altistuviksi herkiksi kohteiksi on ilmoitettu lähialueen kiinteistöt Pyynikintien ja Palomäentien ympäristössä. Altistuvat kohteet on huomioitu esiintymislavojen sijoittelussa ja suuntauksissa. Lähimpänä järven rantaan oleva Amphiteatteri-lava on suunnattu poisjärveltä, ja kauempana olevat Pyynikki- ja Pispala-lavat on suunnattu poisjärveltä altistuvista kohteista, kohti metsikköä.

Vaikutuksia lähiympäristöön pyritään vähentämään esimerkiksi liikennejärjestelyillä yhteistyössä eri toimijoiden kanssa.

Herkän ympäristön ja luonnonsuojelualueiden turvaamiseksi uhanalaisten lajien kasvupaikkoja seurataan vuosittain ja ne huomioidaan tapahtuma-alueen suunnittelussa. Siivous- ja jätehuoltotiimi siivoaa tapahtuma-aluetta sekä koko tapahtuman ajan että sen aukioloaikojen ulkopuolella.

Festivaalin melumittaussuunnitelman on laatinut Tapio Strandberg Oy.

Suunnitelmassa esitetään mittauspisteet, mittauskalusto ja tulosten raportointimenettelyt. Melumittauksen suorittajalla on melun mittaamisen ja arvioinnin sertifiointi (SYKE/FINAS). Mittaukset tehdään ympäristöministeriön ohjeen 1/1995 "Ympäristömelun mittaaminen" mukaisesti.



Kuva 2. Esiintymislavojen miksauspisteet on merkitty tunnuksilla P1A, P1B ja P1C. Ympäristömelun mittauspiste P2 on Hotelli Rosendahlin festivaalin puoleinen julkisivu ja mittauspiste P3 lähimmän asuinrakennuksen edusta Pyynikinkujalla.

Mittaukset tehdään tarkkuusluokan 1 Nor145- ja Sinus Tango Plus -äänitasomittareilla. Kalibrointi tehdään Larson Davis CAL200 -kalibraattorilla tasoon 94,0 dB ennen mittausten aloittamista. Kalibroinnin pysyvyys tarkistetaan mittausten jälkeen. Mittauskorkeudeksi asetetaan 1,5 metriä maantasosta.

Esitysten aikana äänitasoja mitataan mittauspisteissä P2 ja P3 perjantaina 21.8.2026 ja lauantaina 22.8.2026 kello 22.00–24.00 välisenä aikana yhden henkilön toimesta valvottuina mittauksina. Mittaussuurena on A-painotettu keskiäänitaso LAeq,5min. Esitysten jälkeen kello 24.00–1.00 mitataan alueen taustamelu kumpanakin iltana. Mittauksesta täytetään mittauspöytäkirja ja kuvataan mittaustapahtumat.

Mittaustulokset raportoidaan kahden viikon kuluttua mittausten valmistumisesta. Raportissa esitetään mittauspöytäkirja, asuinrakennuksen ja hotellin julkisivuun kohdistuvan melun A-painotettu keskiäänitaso (LAeq, 5 min) kello 22.00–24.00 ja

taustamelutaso. Mittauspöytäkirjassa esitetään mittausten suorittaja, mittauksissa käytetyt äänitasomittarit, sääolosuhteet ja mittauspisteiden tarkka sijainti (valokuva mittausolosuhteista).

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.

Ympäristötarkastajan päätös

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

Määräykset

1. Melunhallinnan ennakkosuunnittelu

Tarkennukset tapahtuman melunhallintasuunnitelmaan on toimitettava hyväksyttäväksi ympäristönsuojeluyksiköön viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa:

- Melumittaussuunnitelma tulee korjata vastaamaan määräysten 7 ja 8 mukaisia menettelyjä.
- Suunnitelmassa tulee esittää toimet haittailmoitus- ja raja-arvon ylitystilanteessa.

(YSL 122 §)

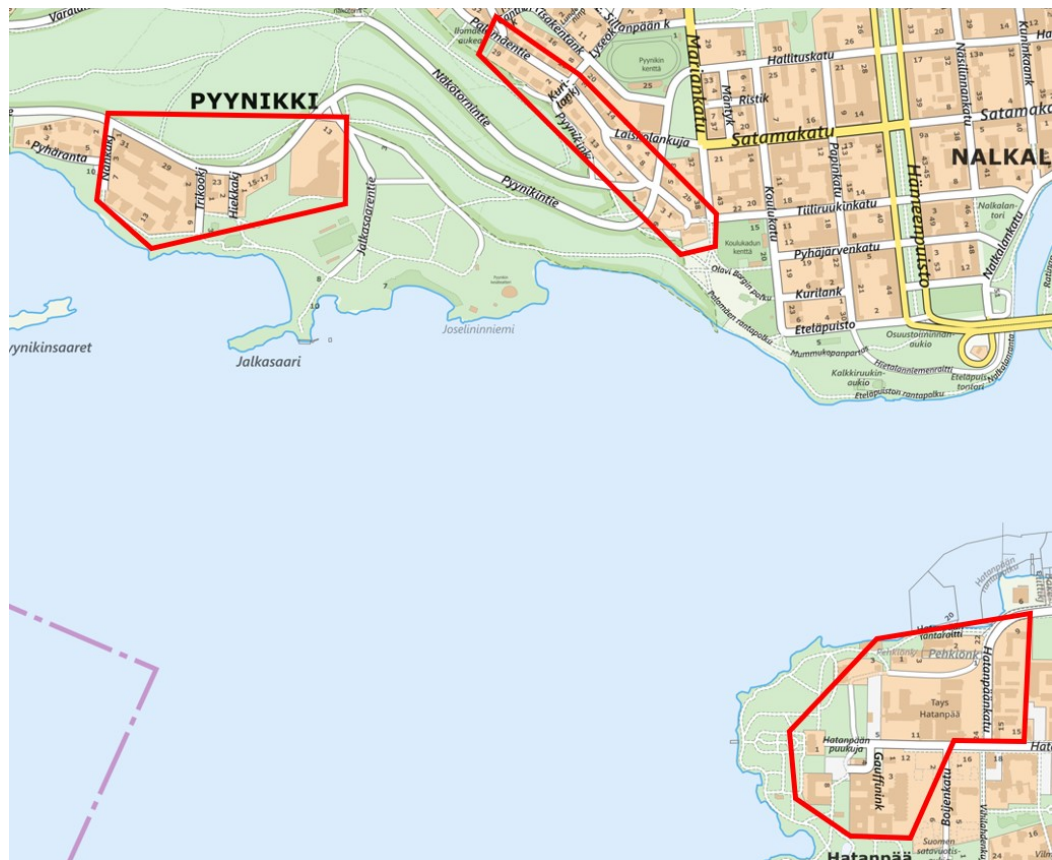
2. Tiedottaminen häiriintyville kohteille

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

Tiedotteen tulee sisältää:

- 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 asuntoihin ja muihin herkkiin kohteisiin vähintään oheisessa kartassa (kuva 3) osoitetulle alueelle.



Kuva 3. Tiedotusalue

Ilmoitusvelvollinen vastaa tiedotteen toimittamisesta jokaiseen asuinhuoneistoon. Tiedote tulee lisäksi toimittaa sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi.
(YSL 122 §)

3. Yhteydenotto ja palaute tapahtuman aikana

Tapahtumaa koskevilla verkkosivuilla on ilmoitettava puhelinnumero ja sähköpostiosoite, joihin häiriötä kokeva voi ottaa yhteyttä tapahtuman aikana. Saapuva palaute on huomioitava toiminnassa mahdollisuuksien mukaan viipymättä. (YSL 122 §)

4. Äänentoiston käyttöajat

Äänentoiston käyttö musiikkiesityksissä on sallittu 21.–22.8.2026 kello 9.00–24.00. 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, muiden herkkien kohteiden ja vesistön suuntaan on mahdollisimman vähäinen. Erityistä huomiota on kiinnitettävä matalien taajuuksien eli bassotaajuuksien haittojen ehkäisyyn. Kaiutin- ja lavajärjestelmien tulee olla parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaisia. Melun tarpeetonta leviämistä on ehkäistävä esimerkiksi suuntaavilla ja ripustetuilla kaiuttimilla sekä viivekaiutinjärjestelmillä. Kohtuuttomat meluhaitat on ehkäistävä myös äänentoiston testauksen aikana. (YSL 122 §)

6. Melun raja-arvo

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

7. Ympäristömelumittaukset ja mittauspöytäkirja

Tapahtuman aiheuttamaa melua on seurattava voimakkaimmalle melulle altistuvissa kohteissa mittauksin 21.8.2026 kello 22.00–24.00.

- 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.

Mittausten suorittajan tulee olla FINAS-akkreditoitu tai Suomen ympäristökeskuksen sertifioima ympäristömelumittaaja.
(YSL 122 §)

Mittauksista on laadittava mittauspöytäkirja, josta ilmenevät:

- LAeq,5min- ja LCEq,5min-arvot (taulukko tai kuvaaja)
- taustamelutaso
- mittauksen suorittaja ja käytetty laitteisto

- sääolosuhteet
- mittauspisteiden tarkka sijainti ja kuva mittauspaikasta.

(YSL 122 §)

8. Jatkuva seuranta miksauspisteessä

Edellä mainittujen ympäristömelumittausten lisäksi kaikkien lavojen miksauspisteissä (FOH) ja ravintolakatoksessa on tehtävä tallentavaa A- ja C-painotettujen keskiäänitasojen seuranta 5 minuutin jaksoissa koko tapahtuman ajan (LAeq,5min ja LCeq,5min). Tulokset on raportoitava määräyksen 9 mukaisesti. (YSL 122 §)

9. Raportointi

Ympäristömelumittausten pöytäkirjat, miksauspisteiden ja ravintolakatoksen äänitasojen seurannan tulokset sekä yhteenveto musiikkiesitysten päättymisajoista on toimitettava sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi viimeistään kahden viikon kuluttua tapahtuman päättymisestä. (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 päätyttyä ja tarvittaessa tapahtuman aikana. (YSL 122 §, JäteL 73, 74 ja 76 §:t)

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 kattavuus ja tulosten käyttökelpoisuus.

Määräys 2. Riittävällä etukäteistiedotuksella annetaan asukkaille ja muille toimijoille mahdollisuus varautua häiriöihin, ja siten vähennetään koettuja haittoja. Asuinhuoneistokohtainen tiedotus on välttämätöntä, koska konsertit jatkuvat yöaikaan. Tiedotusalueen määrittämisessä on otettu huomioon melumallinnuksen tulokset.

Määräys 3. Koska kyseessä on yöaikainen häiriö, on välttämätöntä, että yhteydenotto 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 muun muassa 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. C-painotetun keskiäänitason (LCeq,5min) seuranta antaa tietoa erityisen häiritseväksi koettujen ja pitkälle kantautuvien matalien taajuuksien eli 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 raportointipalvelut 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

Päätöksen asiassa tekee ympäristönsuojelulain 118 ja 122 §:n nojalla kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Tampereella toimii Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaosto. Jaosto 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 ympäristö- ja rakennusjaoston
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
15.6.2026.

Kopio päätöksestä sähköpostitse:

ilmoitusvelvollinen

Lupa- ja valvontavirasto

Sisä-Suomen poliisilaitos

Pirkanmaan hyvinvointialue (pelastuslaitos)

terveysuojeluviranomainen

Kaupunkibrändi ja tapahtumat/Tapahtumat ja kaupunkitilat

vastaava ympäristötarkastaja

Päätöksentekijä ja lisätiedot

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 tiedoksisaunnista. 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 22.7.2026.

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).