

Tampereen kaupunki	Ympäristötarkastajan päätös
Kaupunkiympäristön palvelualue	11.5.2026
Ympäristövalvonta	2026-171-IPM

Päätös Antti & Tontti Oy:n meluilmoituksesta, Ankea Festival Hiedanrannassa

Ilmoituksen tekijä

Ilmoitusvelvollinen: Antti & Tontti Oy

Ilmoitusvelvollisen osoite: Aaltosenkatu 27-29, 33500, Tampere

Y-tunnus: 2720418-5

Yhteyshenkilö: Mikael Neves, puhelin: +358408306805, sähköposti:

mikael@altagency.fi

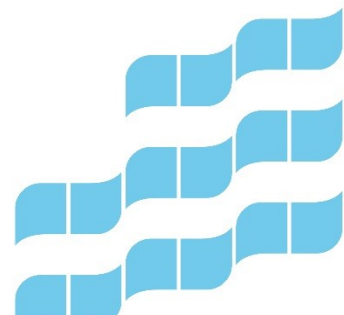
Ilmoituksen vireilletulo ja täydentäminen

Meluilmoitus on kirjattu saapuneeksi 9.4.2026. Meluilmoitusta on täydennetty 7.5. ja 11.5.2026.

Ilmoitettu toiminta ja meluntorjunta

Antti & Tontti Oy järjestää Ankea Festival -nimisen tapahtuman 5.–6.6.2026 Hiedanrannan Tehdasaukiolla, osoitteessa Tehdaskartanonkatu 46, Tampere. Tapahtumassa on kaksi ulkolavaa, joilla esiintyy raskaamman musiikin yhtyeitä. Tapahtumaan on pääsyliput ja valvottu sisäänpääsy. Tapahtuma järjestetään ensimmäistä kertaa.

Ilmoituksen mukaan äänentoistoa käytetään seuraavasti:



- Torstaina 4.6.2026 tapahtuman äänentoiston testaus aloitetaan kello 12.00 ja se päättyy kello 22.00 mennessä.
- Perjantaina 5.6.2026 esiintyjien soundcheckit alkavat kello 11.00. Ensimmäinen esiintyminen alkaa kello 13.30 ja viimeinen yhtye lopettaa kello 24.00.
- Lauantaina 6.6.2026 esiintyjien soundcheckit alkavat kello 11.00. Ensimmäinen esiintyminen alkaa klo 12.40 ja viimeinen yhtye lopettaa kello 24.00.



Kuva 1. Festivaalialueen kartta

Tapahtuman teknisestä toteutuksesta huolehtii Voiceboys Oy. Tapahtuman melumittauksista huolehtii Akukon Oy. Tapahtuman jätehuollosta huolehtii Remeo Oy tapahtuman työntekijöiden kanssa.

Melutasoksi 10 metrin päässä on ilmoitettu 98 dB(A). Meluilmoituksen täydennyksenä toimitettiin äänen leviämislaskelmat.

Melutilannetta tarkkaillaan ensisijaisesti lavojen FOH-pisteillä ääniammattilaisen asentamalla äänenmittauskalustolla. FOH-pisteiden LAeq-rajoitus on 98db. Tätä rajaa vahtii jokaisen lavan ääniteknikko ja järjestelmän hallinta ylitystilanteessa on aina hänellä. Ääniteknikko ohjeistetaan laskemaan äänenvoimakkuutta, jos ylitys tapahtuu.

Kello 22.00 jälkeen mittauksen suorittaa Akukon Oy. He toimittavat tästä vielä mittaussuunnitelman mittauspiste-ehdotuksineen.

Asukaspalautteeseen suhtaudutaan vakavasti ja palautteessa esiin tuotuja haittoja voidaan pyrkiä ehkäisemään esimerkiksi äänentoistoa suuntaamalla. Äänenvoimakkuuden rajoittaminen FOH-pisteellä alle LAeq 98db -tason on viimeinen vaihtoehto.

Altistuviksi kohteiksi on ilmoitettu Kalkkikadun asunnot sekä Lielähti-keskuksen koulu. Kalkkikadulle esiintymislavoilta on noin 700 metrin matkaa linnuntietä ja Lielähti-keskukseen noin 800 metriä linnuntietä.

Melua torjutaan suuntaamalla esiintymislavat sekä äänentoisto poispäin asutuksista sekä herkistä toimijoista. Äänentoistot suunnataan myös toistamaan pelkästään yleisöalueille.

Alueen asukkaita tullaan tiedottamaan viranomaisen vaatimalla tavalla eli todennäköisimmin asukastiedotteilla. Tapahtuman verkkosivuilta osoitteesta <https://ankeafestival.com/> löytyy kattava paketti informaatiota tapahtumasta.

Tapahtumasta tiedotetaan myös sosiaalisessa mediassa tarkoilla esiintymisaikatauluilla.

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:

1. Tapahtuman melumittaussuunnitelmat on toimitettava hyväksyttäväksi ympäristövalvontaan (ymparistonsuojelu@tampere.fi) viimeistään viikko ennen tapahtumaa. Suunnitelman tulee sisältää:
 - määräyksen 6 mukaisten ympäristömelumittausten suunnitelma. Ympäristömelumittaussuunnitelman laatijan on oltava ympäristömelun arvioinnin ammattilainen.
 - määräyksen 7 mukaisten miksauspiteiden (FOH) keskiäänitasomittausten suunnitelma. Suunnitelma voi olla vapaamuotoinen.
(YSL 122 §)
2. Melun vaikutuspiirissä oleville herkille kohteille, joille saattaa aiheutua toiminnasta häiriötä, on toimitettava kirjallinen tiedote viimeistään 10 vuorokautta ennen tapahtuman alkua. Tiedotteen tulee sisältää:

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

Asuinrakennukset, hoitolaitokset ja muut herkät kohteet on kartoitettava vähintään 900 metrin etäisyydeltä tapahtuma-alueesta, ja tiedotteet vietävä kaikkiin niihin kohteisiin, jotka voivat altistua häiritsevälle melulle.

Ilmoitusvelvollinen vastaa tiedotteen toimittamisesta jokaiseen asuinhuoneistoon. Tiedote tulee lisäksi toimittaa sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi.

(YSL 122 §)

3. Äänentoiston käyttö musiikkiesityksissä on sallittu ilmoituksen mukaisesti 5.6. ja 6.6.2026 kello 24.00 saakka. Tämän lisäksi äänentoistoa voi testata ja taustamusiikkia soittaa Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräysten sallimissa rajoissa. (YSL 122 §)
4. Äänentoistolaitteet on sijoitettava ja suunnattava tapahtuma-alueelle niin, että meluhaitta asutuksen ja muiden herkkien kohteiden sekä vesistön suuntaan on mahdollisimman vähäinen. Kaiutinlaitteiston ja lavajärjestelmien on oltava parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaisia. Melun tarpeeton leviäminen on ehkäistävä esimerkiksi viivekaiutinjärjestelmällä sekä suuntaavilla ja ripustetuilla kaiuttimilla. Meluhaitat on ehkäistävä myös äänentoiston testauksen aikana. (YSL 122 §)
5. Musiikkiesityksistä tai taustamusiikista aiheutuvan melun A-painotettu keskiäänitaso ei saa ylittää mihinkään aikaan tapahtuman aikana minkään

altistuvan kohteen luona arvoa 75 dB viiden minuutin aikajaksolla tarkasteltuna. Mikäli tapahtuman aikana käy ilmi, että edellä määrätty melutaso ylittyy tai havaitaan ylittymisen riski, on tapahtumajärjestäjän huolehdittava siitä, että melutaso lasketaan viivytyksettä sallitulle tasolle ja jatkossa äänenvoimakkuus pidetään tasolla, jolla raja-arvo ei ylity. (YSL 122 §)

6. Tapahtuman aiheuttamaa melua on seurattava eniten altistuvissa kohteissa mittauksin 5.6.2026 kello 22.00–24.00.

- Mittaukset on suoritettava ympäristöministeriön ohjeen 1/1995 "Ympäristömelun mittaaminen" mukaisesti.
- Mittauksia ($L_{Aeq,5min}$ ja $L_{Ceq,5min}$) tulee tehdä kullakin mittauspaikalla vähintään 4 mittausta tunnissa. Lisäksi on mitattava taustamelutaso. Mikäli mittauspaikkoja on – sääolosuhteista tai muusta perustellusta syystä johtuen – vain yksi, tulee mittausjaksoja olla 6 tunnissa.
- 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.

Mittauksista on laadittava mittauspöytäkirja, josta ilmenevät:

- $L_{Aeq,5min}$ - ja $L_{Ceq,5min}$ -arvot (taulukko tai kuvaaja)
- taustamelutaso
- mittausten suorittaja ja käytetty laitteisto
- sääolosuhteet

- mittauspisteiden tarkka sijainti ja kuva mittauspaikasta.
(YSL 122 §)
7. Kaikkien lavojen miksauspisteissä (FOH) tulee tehdä tallentavia A-painotetun ja C-painotetun keskiäänitason mittauksia 5 minuutin jaksoissa jatkuvatoimisesti koko tapahtuman ajan. Tulokset on raportoitava määräyksen 8 mukaisesti. (YSL 122 §)
 8. Ympäristömelumittausten pöytäkirjat ja miksauspisteiden äänitasojen seurannan tulokset sekä yhteenveto musiikkiesitysten päättymisajoista on toimitettava sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi viimeistään kahden viikon kuluttua tapahtuman päättymisestä. (YSL 122 §)
 9. Tapahtuman järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta sekä tilaisuuteen varatun alueen sekä sen välittömässä läheisyydessä olevan alueen siivoamisesta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana. Tapahtuman jätehuolto tulee suunnitella huolellisesti etukäteen. Tapahtuma-alue sekä sen välittömässä läheisyydessä oleva roskaantunut alue on siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat ja muut keräysvälineet on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Tapahtuman järjestäjä vastaa jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä jätehuoltomääräysten mukaisesti (YSL 122 §, Jätel 73, 74 ja 76 §:t, Kunnalliset jätehuoltomääräykset, 43 §).

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 ja mahdollisuus antaa palautetta koko tapahtuman aikana on välttämätöntä, koska konsertit jatkuvat yöaikaan.

Määräys 3. 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 4. 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 5. 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 6. 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 ja auttaa siten hahmottamaan tilannetta, mikäli tapahtumasta tulee paljon asukaspalautetta. 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 7. Jatkuva keskiäänitason seuranta lavojen miksauspiteillä on tehtävä, jotta saadaan kuva musiikkimelun voimakkuudesta koko tapahtuman aikana. Keskiäänitason seuranta mikserillä voidaan toteuttaa myös äänentoiston toteuttajatahon toimesta ja tulokset 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 8. Mittaustulosten raportointi on tarpeen valvonnan kannalta. Mittaustulosten perusteella arvioidaan, pysyikö äänentoisto sallituissa melurajoissa tapahtuman aikana ja saadaan tietoa tapahtuman äänentoiston tasosta, ml. bassotaajuudet.

Määräys 9. Määräyksellä varmistetaan, että tapahtumajärjestäjä hoitaa jätelain mukaiset velvollisuutensa koskien tapahtuma-aikaista jätteiden keräystä ja roskaantumisen ehkäisyä.

Ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu

Ilmoituksen käsittelystä peritään voimassa olevan maksutaksan mukainen maksu 660 €.

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki 527/2014, 118, 121, 122, 190 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 siirtojen tarkistaminen (Tampereen kaupungin yhdyskuntalautakunnan ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 10.3.2026, 25 §)

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen voi hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta liitteenä olevan valitusosoituksen mukaisesti.

Päätöksen täytäntöönpano

Päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

Päätös tehdään 11.5.2026.

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kaupungin verkkosivuilla 12.5.2026.

Mirkka Anttalainen

Ympäristötarkastaja

Päätöksestä tiedottaminen

Kopio päätöksestä sähköpostitse:

ilmoitusvelvollinen

Lupa- ja valvontavirasto

Sisä-Suomen poliisilaitos

Pirkanmaan hyvinvointialue (pelastuslaitos)

terveydensuojeluviranomainen

Kaupunkibrändi ja tapahtumat/Tapahtumat ja kaupunkitilat

vastaava ympäristötarkastaja

Lisätietoja

Ympäristötarkastaja Mirikka Anttalainen

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

Tampereen kaupunki, ympäristövalvonta

Sähköposti: ymparistonsuojelu@tampere.fi

Puhelin: 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste)

Osoite: PL 487, 33101 Tampere

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 18.6.2026.

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

Vaihde: 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@tamper.fi tai puh. 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste).