

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Tampereen kaupunki | Ympäristötarkastajan päätös |
| Kaupunkiympäristön palvelualue | 28.3.2024 |
| ympäristönsuojelu | 2024-80-IPM |

Päätös Sanoma Media Finland Oy / Nelonen Media Live:n meluilmoituksesta,
Tammerfest 2024 Ratinanniemessä

Ilmoituksen tekijä

Ilmoitusvelvollinen: Sanoma Media Finland Oy / Nelonen Media Live

Ilmoitusvelvollisen osoite: Itäainenkatu 11, 33210 Tampere

Y-tunnus: 1515901-4

Yhteyshenkilö: Jonna Pihkala

Yhteyshenkilön puhelinnumero: 0400258880

Yhteyshenkilön sähköpostiosoite: jonna.pihkala@nelonenmedia.fi

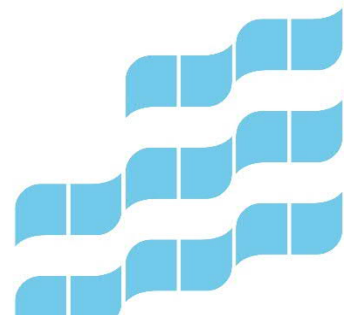
Ilmoituksen vireilletulo ja täydentäminen

Meluilmoitus on kirjattu saapuneeksi 5.3.2024.

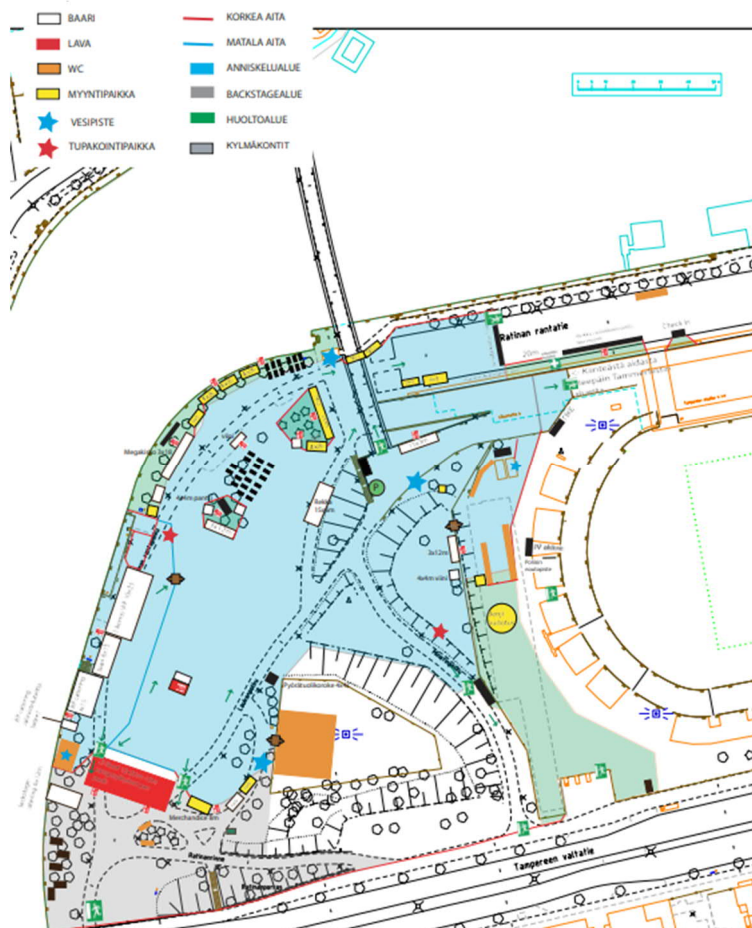
Ilmoitettu toiminta ja meluntorjunta

Sanoma Media Finland Oy / Nelonen Media Live järjestää Tammerfest 2024 -
festivaalin Tampereella Ratinanniemen Festivaalipuistossa 16.–20.7.2024.

Esiintyjiä on tapahtuman aikana yhdellä lavalla torstaista 18.7. lauantaihin
20.7.2024. Äänentoistoa käytetään tapahtumassa kello 9.00–24.00. Ennen

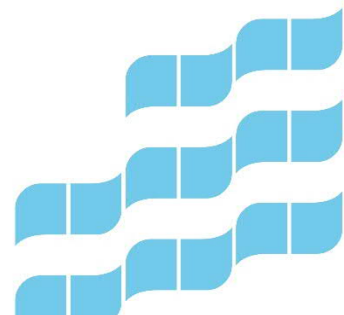


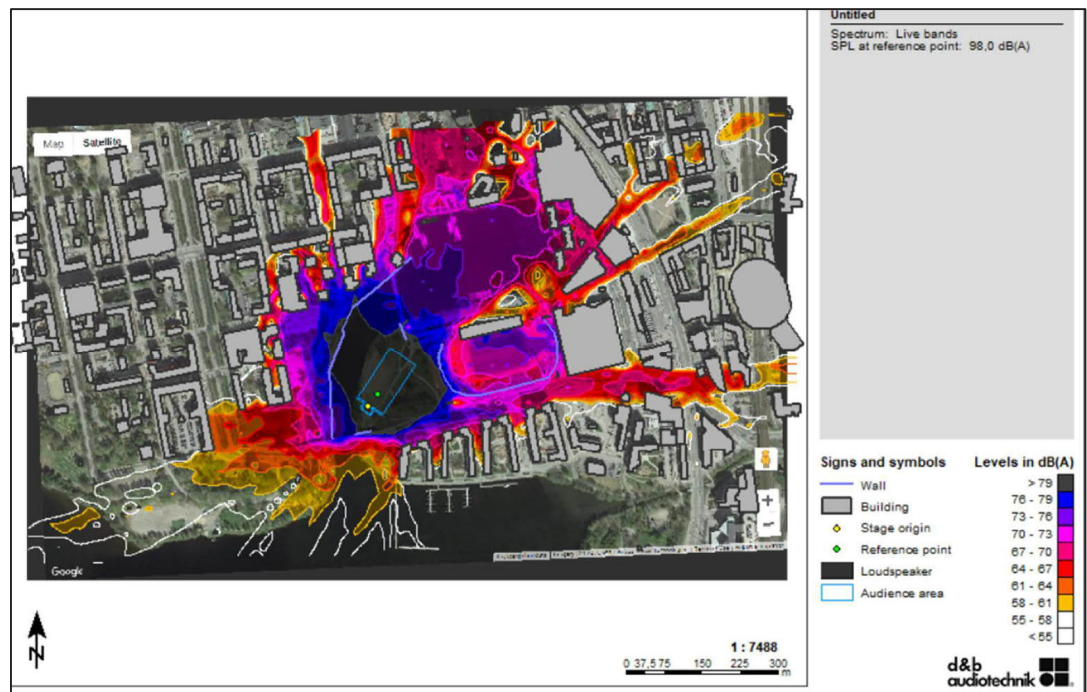
varsinaisia konsertteja on äänentoiston testausta ti 16.7. ja ke 17.7. Äänentoiston toteuttaa Akun Tehdas.



Kuva 1. Asemapiirros tapahtuma-alueesta. Lava (punainen) sijaitsee alueen eteläosassa suuntautuen kohti Laukontoria.

Lavan ja tekniikan toimittaa Akun Tehdas. Tapahtuman tarkempi aikataulu ja jätehuoltosuunnitelma toimitettiin meluilmoituksen liitteenä. Meluilmoituksen liitteeksi toimitettiin myös esitys tiedotusalueesta sekä melumallinnus (v. 2022). Kesän 2024 päivitetty melumittaussuunnitelma toimitetaan myöhemmin.

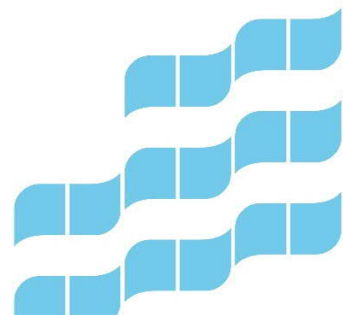




Kuva 2. Melun leviäminen. Kuvan mukaisessa tilanteessa melun leviäminen on arvioitu kuuden metrin korkeudelle maanpinnasta. Käytetty mallinnusohjelma ei ota huomioon maaston ja rakennusten vaimentavaa vaikutusta.

Ilmoituksessa esitetyt meluntorjunta- ja ympäristönsuojelutoimet, ympäristövaikutusten seuranta:

1. Artistit, miksaajat ja soittajat ohjeistetaan noudattamaan hyväksytyjä dB-rajvoja.
2. Lavan ja kaiuttimien suuntaus ja sijoittelu toteutetaan niin, että melun leviäminen asutuksen suuntaan on mahdollisimman vähäistä. Käytössä on viivelinjat, joilla tuetaan äänentoistoa kentän takaosaan ja ne sijoitellaan niin, että asutuksen suuntaan melu olisi mahdollisimman vähäistä
3. Melua mitataan jatkuvasti miksauspisteellä sekä lähimmillä häiriintyvillä kohteilla melunmittaussuunnitelman mukaisesti. Mittaussuunnitelma toimitetaan myöhemmin.



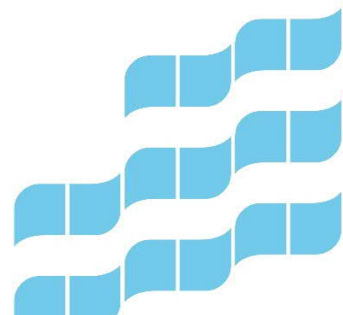
Asian käsittely

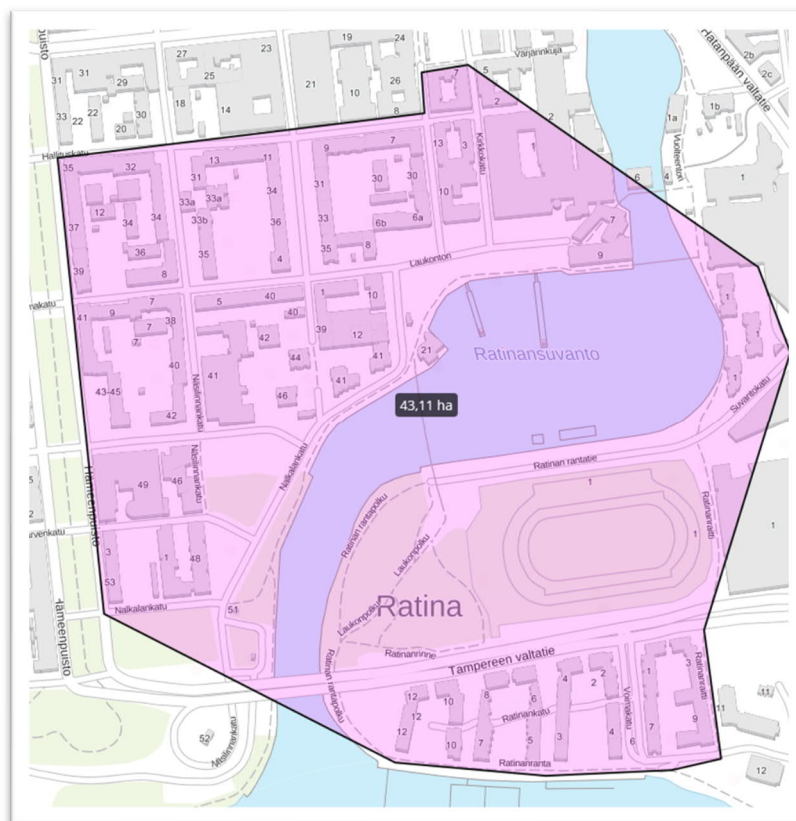
Ilmoituksesta ei ole pyydetty lausuntoja, ilmoituksen vireilläolosta ei ole ilmoitettu eikä asianosaisia kuultu, koska ilmoitetun toiminnan ei voida katsoa olennaisesti vaikuttavan yleisiin tai yksityisiin etuihin, kun otetaan huomioon toiminnan ajankohta ja kesto sekä asianosaisten etua suojaavat ympäristötarkastajan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

Ympäristötarkastajan päätös

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

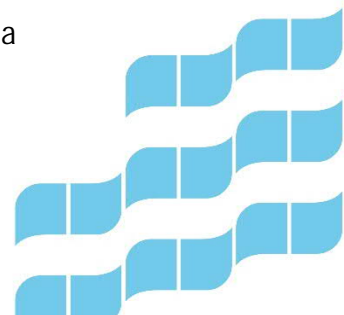
1. Tapahtuman melumittaussuunnitelma on toimitettava hyväksyttäväksi ympäristönsuojeluyksiköön mahdollisimman pian, kuitenkin viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtuman alkamista. Suunnitelmassa on otettava huomioon myös asuinrakennusten ylempien kerrosten altistuminen melulle. Suunnitelman laatijan tulee olla ympäristömelun arvioinnin ammattilainen. (YSL 122 §)
2. Melun vaikutuspiirissä oleville asukkaille, hoitolaitoksille ja muille kohteille, joille saattaa aiheutua tapahtumasta häiriötä on toimitettava tiedote tapahtuman kestosta, aikatauluista, sekä vastuuhenkilön nimi ja yhteystiedot. Yhteystiedoissa tulee olla myös puhelinnumero, johon voi tarvittaessa antaa palautetta koko tapahtuman ajan. Tiedote on jaettava viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa vähintään oheisella kartalla osoitetulle alueelle, tarvittaessa laajemmalle. Tiedote on toimitettava asuinrakennuksiin huoneistokohtaisesti sekä lisäksi osoitteeseen ymparistonsuojelu@tamper.fi (YSL 122 §)





Kuva 3. Edellytetty vähimmäistiedotusalue

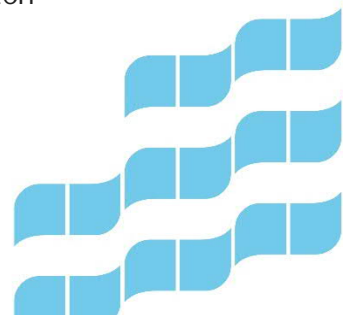
3. Äänentoiston käyttö konserteissa on sallittu 18.–20.7.2024 kello 9.00–24.00. Muilta osin äänentoiston käytössä, esimerkiksi testauksessa ja taustamusiikin soitossa on noudatettava Tampereen kaupungin tapahtuma-aikana voimassa olevien ympäristönsuojelumääräysten yleisiä äänentoiston käytön rajoja. (YSL 122 §)
4. Äänentoistolaitteet on sijoitettava, suunnattava ja säädettävä niin, että meluhaitta asutuksen ja vesistön suuntaan on mahdollisimman vähäinen. Kaiutinlaitteiston ja lavajärjestelmien on oltava parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaisia. Melun tarpeeton leviäminen on ehkäistävä esimerkiksi viivekaiutinjärjestelmällä, suuntaavilla ja ripustetuilla kaiuttimilla



sekä lavan vuoraamisella meluntorjuntakankailla. Meluhaitat on estettävä myös äänentoiston testauksen aikana. (YSL 122 §)

5. Musiikkiesityksistä, äänentoiston testauksesta tai taustamusiikista aiheutuvan melun A-painotettu keskiäänitaso ei saa ylittää torstaina 18.7.2024 melulle altistuvien kohteiden luona arvoa 70 dB viiden minuutin aikajaksolla tarkasteltuna, eikä perjantaina ja lauantaina 19.–20.7.2024 vastaavasti arvoa 75 dB (LAeq 5 min). Mikäli tapahtuman aikana käy ilmi, että edellä määrätty melutaso ylittyy, on tapahtumajärjestäjän huolehdittava siitä, että melutaso lasketaan viivytyksettä sallitulle tasolle ja jatkossa äänenvoimakkuus pidetään tasolla, jolla raja-arvo ei ylity. (YSL 122 §)
6. Konserttien aiheuttamaa melutilannetta on seurattava mittauksin torstaina 18.7.2024 ja perjantaina 19.7.2024 kello 22.00–24.00. Lisäksi tulee mitata taustamelutaso. Mittausten tulee kuvata mahdollisimman kattavasti edellä ilmoitetun ajanjakson aikaista melutilannetta tapahtumapaikan ympäristön eniten altistuvien kohteiden luona. Mittausten tulee olla jatkuvia ja valvottuja. Mittausten suorittajan tulee olla ympäristömelumittauksissa FINAS-akkreditointipalvelun päteväksi todentama tai Suomen ympäristökeskuksen sertifioima.

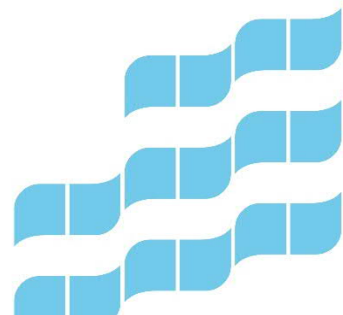
Mittauksia on tehtävä määräyksen 1 mukaisen hyväksytyn melumittaussuunnitelman mukaisesti vähintään kahdessa mittauspisteessä. Mittauspisteet on valittava siten, että mittausulos edustaa musiikkimelulle eniten altistuvien asuinrakennusten julkisivuun kohdistuvaa korkeinta musiikkimelutasoa eri puolilla tapahtumapaikan ympäristöä. Huomioon on otettava mahdollisuuksien mukaan myös ylempien asuinkerrosten melurasitus.



Mittaukset tulee suorittaa ympäristöministeriön ohjeen 1/1995 "Ympäristömelun mittaaminen" mukaisesti. Mittauksissa käytettävän laitteiston ja sen kalibroinnin tulee täyttää melumittausstandardien vaatimukset, mieluiten tarkkuusluokalle 1, mutta vähintään luokalle 2.

Melumittauksista on laadittava mittauspöytäkirja. Mittauspöytäkirjasta tulee käydä ilmi asuinrakennusten julkisivuun kohdistuvan melun A-taajuuspainotettu keskiäänitaso (LAeq, 5 min) torstaina ja perjantaina kello 22.00–24.00 sekä taustamelutaso (kuvaajat kaikista edellisistä) sekä mittausten suorittaja, mittauksissa käytetty äänitasomittari, sääolosuhteet ja mittauspisteen tarkka sijainti (valokuva mittausolosuhteista). (YSL 122 §)

7. Määräyksen 6 mukaisten ympäristömelumittausten lisäksi tulee miksauspisteessä tehdä tallentavia A-painotetun keskiäänitason mittauksia 5 minuutin jaksoissa jatkuvatoimisesti koko tapahtuman ajan. (YSL 122 §)
8. Melumittauspöytäkirja, jatkuvan melutason seurannan tulokset sekä yhteenveto vahvistimien kautta soitettavan elävän musiikin esitysten toteutuneista päättymisajoista kunakin iltana on toimitettava sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi viimeistään 29.7.2024. Tarvittaessa raportissa on arvioitava myös ylempien asuinkerrosten meluallistusta. (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. 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 jätteen lajittelusta ja erilliskeräämisestä jätehuoltomääräysten mukaisesti (YSL 122 §, Jätel 73, 74 ja 76 §:t, Kunnalliset jätehuoltomääräykset, 43 §).

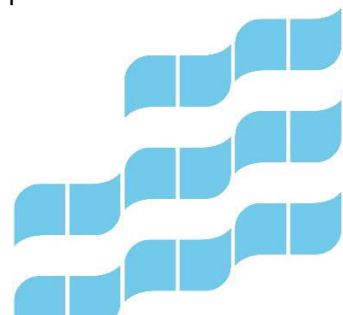
Päätöksen perustelut

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. Melunmittauksilla varmistetaan siitä, että tapahtuman äänentoistossa noudatetaan melupäätöksen raja-arvoja. 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.

Määräys 3. Äänentoiston käyttöaika on rajoitettu asukkaiden levon turvaamiseksi ja ympäristölle aiheutuvan haitan vähentämiseksi. Aikarajojen määrittämisessä on noudatettu ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksen 7.5.2019 74 § periaatteita. Määräyksellä rajoitetaan tapahtuma-aikaista, voimakasta

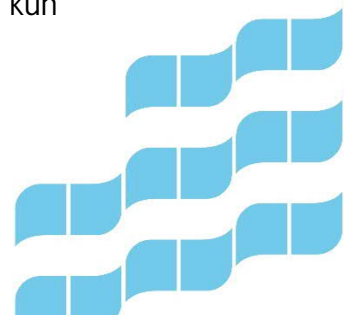


konserttiäänentoistoa torstaista lauantaihin kello 9.00–24.00. Muilta osin tapahtumassa on noudatettava tapahtuman aikana voimassa olevia yleisiä ympäristönsuojelumääräyksiä.

Määräys 4. Toimintojen sijoituksesta ja toteutuksesta sekä käytettävästä tekniikasta on määrätty meluhaittojen ehkäisemiseksi. Meluhaittoihin vaikuttavat äänentoistotekniikan ja sen säätöjen lisäksi myös muun muassa 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-arvojen määrittämisessä on sovellettu ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksen 7.5.2019 74 § periaatteita. Torstai-illaksi on annettu periaatteiden mukainen tiukempi raja-arvo, jotta arkiviikon yöllä haitta ympäristölle ei muodostuisi kohtuuttomaksi. Perjantai- ja lauantai-illoille annettu meluraja-arvo noudattaa viikonloppufestivaalien yleistä raja-arvoa. Raja-arvon ylittymisen katsotaan johtavan kohtuuttomiin haittoihin naapuruston kannalta, joten tapahtumajärjestäjän on velvollisuus alentaa äänenvoimakkuutta viivytyksettä, mikäli raja-arvo ylittyy. Raja-arvoja määritettäessä on otettu huomioon se, että Tammerfest on järjestetty samalla paikalla ja konseptilla useiden vuosien ajan, eikä tapahtuman meluhaitasta ole tullut useaan vuoteen yhtään haittailmoitusta ympäristönsuojeluyksikön tietoon. Lisäksi mittaus- ja muut velvoitteet on hoidettu tapahtumassa edellisinä vuosina melupäätösten mukaisesti ja annettuja melurajoja on niistä päätellen noudatettu.

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

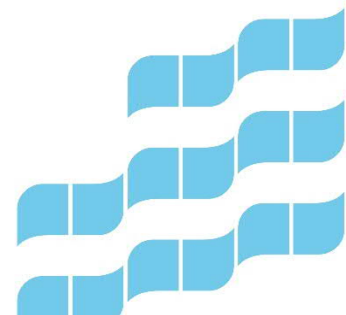


selvitetään asukkaiden tekemiä meluhaittailmoituksia. Mittaustulosten avulla varmistetaan siitä, että annettua raja-arvoa noudatetaan. Melumittausvelvoite noudattaa ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksen 7.5.2019 74 § periaatteita. Mittausten suorittajan tulee olla ammattitaitoinen, jotta mittaukset ovat kattavia ja luotettavia. FINAS-akkreditointipalvelu ja Suomen ympäristökeskus ovat puolueettomia ja luotettavia ympäristömelumittaajan pätevyyden todentajia. Raportoinnista on määrätty valvonnallisista syistä. Ratinan alueella melumittauspisteitä ovat olleet esimerkiksi Nalkalankatu 2:n ja Laukontori 14:n välinen tasanne sekä Tampereen valtatie, Suvantokadun ja Laukontorin laitojen eniten altistuvien asuinrakennusten edustat.

Määräys 7. Jatkuva keskiäänitason seuranta miksauspisteellä 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.

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 550 €.

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 voimaan 1.5.2023 19, 20, 22 §:t

Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 7.5.2019, 74 §

Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 19.2.2019, 27 §

Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös, 21.2.2023, 22 §

Muutoksenhaku

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

Päätöksen täytäntöönpano

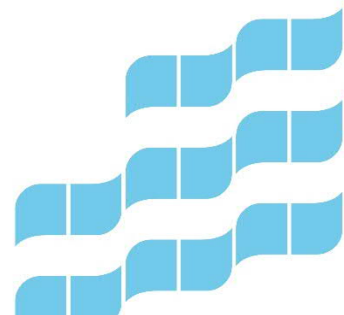
Päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

Päätös tehdään 28.3.2024.

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kaupungin verkkosivuilla 2.4.2024.

Heidi Hokkanen

Ympäristötarkastaja



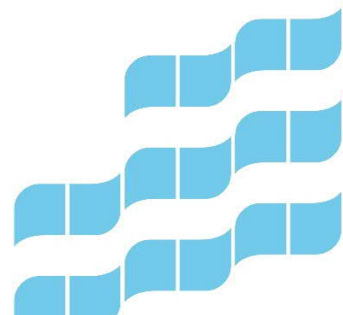
Päätöksestä tiedottaminen

Kopio päätöksestä sähköpostitse:
ilmoitusvelvollinen
Sisä-Suomen poliisilaitos
Pirkanmaan hyvinvointialue (pelastuslaitos)
Pirkanmaan ELY-keskus
terveydensuojeluviranomainen
ympäristöpäällikkö Kati Skippari

Lisätietoja

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

Tampereen kaupunki, ympäristönsuojeluyksikkö
Osoite: Frenckellinaukio 2 B, PL 487, 33101 Tampere
Sähköposti: ymparistonsuojelu@tampere.fi
Puhelin: 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste)



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 8.5.2024.

Valituskirjelmän toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle.

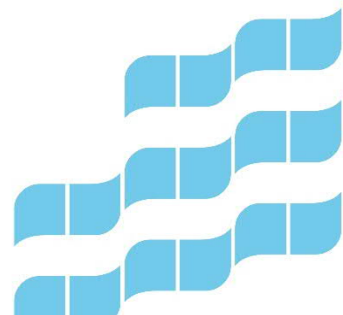
Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa, käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43

Sähköpostiosoite: vaasa.hao@oikeus.fi

Vaihde: 029 56 42611, telekopio: 029 56 42760

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Valituskirjelmän liitteineen on oltava perillä viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä liitteineen voidaan lähettää myös postitse, telekopiona tai sähköpostilla. Sähköisesti toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se käytettävissä



vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Valituksen muoto ja sisältö

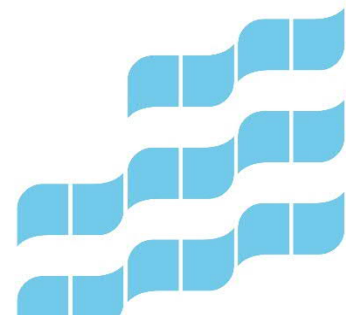
Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta. Valituksessa, joka on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava päätös, johon haetaan muutosta, miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi sekä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

Valituksessa on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituksessa on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Valituksessa on lisäksi ilmoitettava postiosoite, puhelinnumero ja muut tarvittavat yhteystiedot. Jos valitusviranomaisen päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

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 ympäristönsuojeluyksiköstä, os. Frenckellinaukio 2 B, PL 487, 33101 Tampere, sähköpostilla: ymparistonsuojelu@tampere.fi tai puh. 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste).

