

Tampereen kaupunki	Ympäristötarkastajan päätös
Kaupunkiympäristön palvelualue	28.3.2024
ympäristönsuojelu	2024-34-IPM

Päätös Ravintola Periscopen meluilmoituksesta, yöaikaiset tapahtumat kesällä 2024

Ilmoituksen tekijä

Ilmoitusvelvollinen: Periscope Group Oy

Y-tunnus: 2866218-8

Yhteyshenkilö: Pinja Seppälä (tapahtumakoordinaattori)

Tapahtumapaikka ja osoite: Ratina, Ravintola Periscopen kattoterassi,
Vuolteenkatu 1, 33100 Tampere

Yhteyshenkilön puhelinnumero: 0456307493

Yhteyshenkilön sähköpostiosoite: pinja@ravintolaperiscope.fi

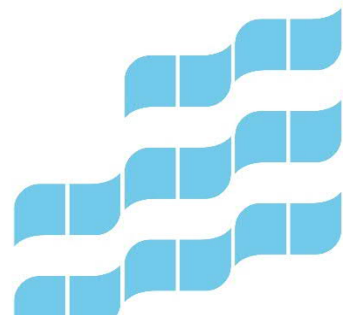
Ilmoituksen vireilletulo ja täydentäminen

Meluilmoitus on kirjattu saapuneeksi 9.2.2024. Meluilmoitusta on täydennetty 12.3.2024 saapuneella sähköpostilla (Pinja Seppälä – Heidi Hokkanen).

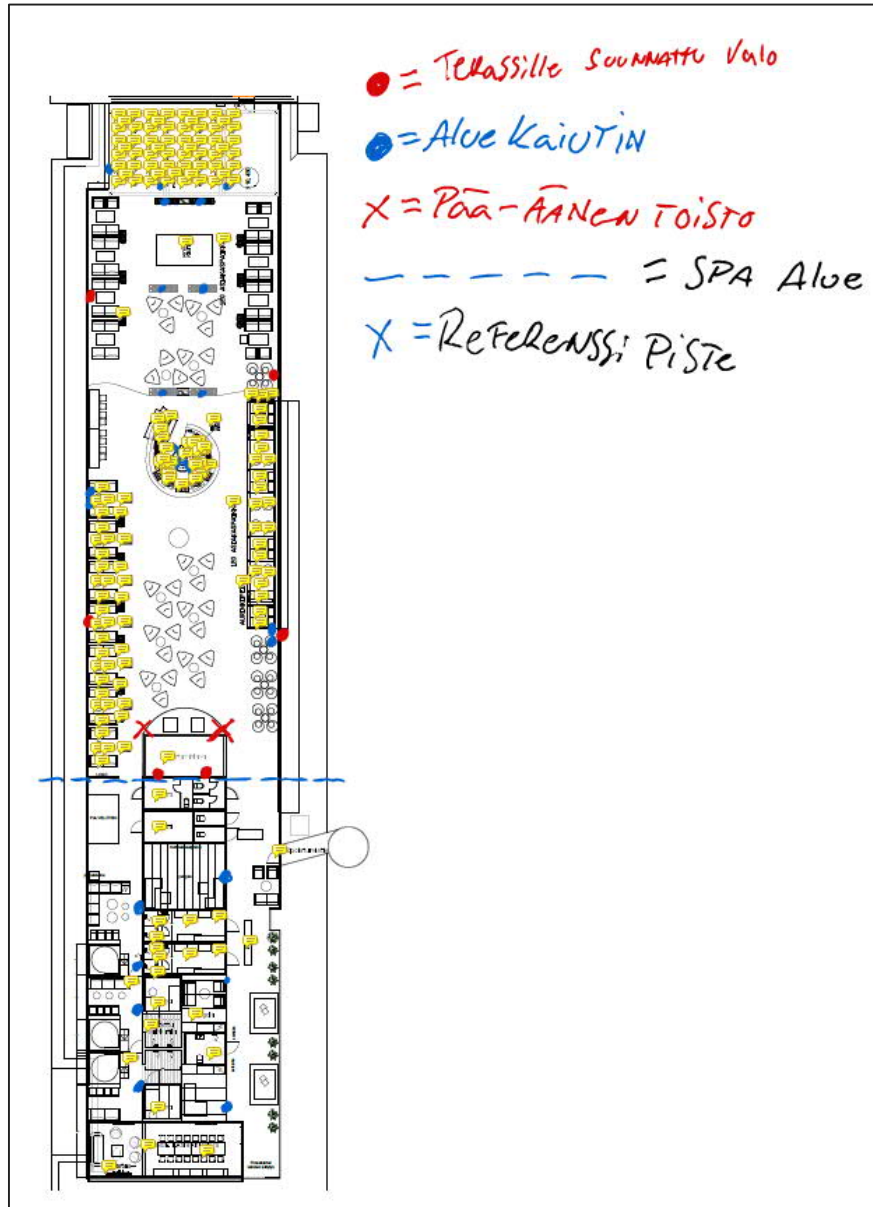
Ilmoitettu toiminta ja meluntorjunta

Meluilmoitus koskee äänentoiston käyttöä yöaikaan kello 22.00 jälkeen kesän 2024 tapahtumissa Ravintola Periscopen terassilla osoitteessa Vuolteenkatu 1.

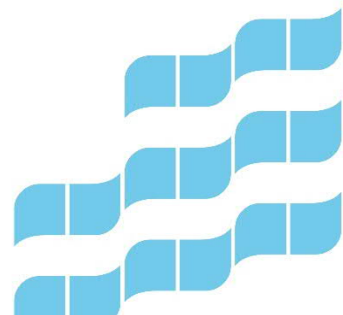
Lupaa haetaan ajalle 15.6.–31.8.2024 siten, että tapahtumapäivinä



maanantaista perjantaihin äänentoistoa käytettäisiin kello 24.00 asti ja lauantain ja sunnuntain välisinä öinä kello 1.00 asti. Melutasoksi on ilmoitettu 10 metrin päässä 90 dB(A) ja lähimmässä altistuvassa kohteessa 60 dB(A).



Kuva 1. Terrassialueen asemapiirros. Aluekaiuttimia on lähes koko terrassialueella ja sen eteläpuolella olevalla spa-alueella. Referenssipiste sijaitsee terrassialueen keskellä, pyöreän baaritiskin luona.



Melulupaa haetaan ilmoituksessa seuraaviin tapahtumiin kello 01:00 asti:

- Lauantai 15.6.2024 Wonderland
- Lauantai 6.7.2024 White Party
- Lauantai 13.7.2024 Special Night
- Lauantai 27.7.2024 DJ Sak Noel
- Lauantai 10.8.2024 Miss Tampere Finaali 2024
- Lauantai 31.8.2024 Terassikesän päättäjäiset

Ilmoituksessa esitetään, että äänentoistoa käytettäisiin edellä mainituissa tapahtumissa pääsääntöisesti kello 18.00–1.00. Musiikista vastaa eri DJ:t hyödyntäen Periscopen omaa äänentoistojärjestelmää.

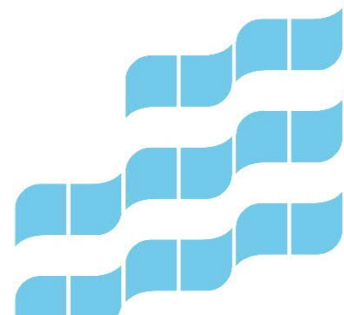
Huonon sään sattuessa, tapahtuma perutaan/siirretään sisälle, jolloin meluhaittaa ei synny ravintolan ulkopuolelle.

ÄÄNENTOISTO:

Äänentoistolaitteisto vuokrataan Askel Management Oy:n kautta. Laitteisto tullaan konfiguroimaan paremmin tänä vuonna niin, että melu pysyy hallinnassa, eikä häiritse ympäristöä. Kaiuttimien suuntausta on suunniteltu päivitettävän, ja se pidetään jatkuvasti ajan tasalla, jotta häiritseviä ulkopuolisia meluhaittoja ei synny. Askel Management hoitaa laitteiston asennuksen sekä suuntaamisen.

MELUMITTAUS-SUUNNITELMA:

Terassialueella tallennetaan jatkuvasti melun LAeq-tasoja referenssipisteeltä. Kyseinen mittauspiste on sama kuin edellisinä kesänä 2022 ja 2023. Vuonna 2024 tehtävään on ohjeistettu henkilö, joka seuraa tapahtumissa laitteen toimivuuden.



TIEDOTUS:

Hakija on meluilmoituksessa esitetyn mukaan sitoutunut tiedottamaan mahdollisista meluhaitoista lähialueen asukkaita ohjeen mukaisesti. Lähimmät altistuvat asuinrakennukset sijaitsevat Suvantokatu 1:ssä terassin ja ravintolan rakenteiden pohjoispuolella. Etelän suuntaan lähimmät asuinrakennukset ovat Voimakadulla.

Tiedotteet tullaan jakamaan asuinhuoneistokohtaisesti postinumeroalueille 33200 ja 33100 (lähialueet). Mahdollisista meluhaitoista tiedotetaan tämän alueen asukkaille yhdellä postituksella kesän alussa. Lisäksi tapahtumista tiedotetaan mm. sosiaalisen median kanavissa (Instagram, Facebook, TikTok yms), Periscopen omilla nettisivuilla sekä Visit Tampereen toimesta.

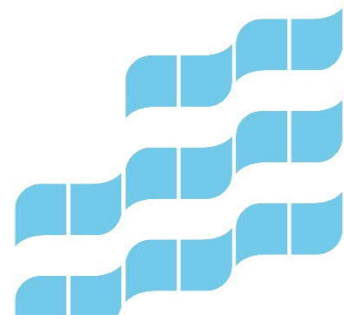
Asian selvittäminen

Periscopen terassin musiikkimelun leviämisestä on tehty mallinnus (Akukon 20.6.2022). Mallinnus osoitti, että melu leviää voimakkaimmin terassialueelta itään ja länteen ja on voimakkainta rakennusten ylemmissä kerroksissa.

Ravintolarakennus ja muut Periscopen terassin rakenteet sekä lavan rakenteet ja suuntaus ehkäisevät pahimpia meluhaittoja aivan suoraan pohjoiseen ja etelään päin. Asuinrakennuksista voimakkaimmalle melulle altistuvat Suvantokadun lähimmät rakennukset.

Asian käsittely

Meluilmoituksessa esitettyjen tapahtumien määrästä pyydettiin tapahtumanjärjestäjää rajaamaan yksi tapahtuma heinäkuun osalta pois, jotta kokonaisuutena tarkasteltaessa Ratinan alueen tapahtumamelumäärä ei olisi kesällä 2024 liian suuri. Tapahtumanjärjestäjä ilmoitti (sähköpostitse 12.3.2024) että Special Night -tapahtuma poistetaan kesän tapahtumailloista.



Lisäksi tapahtumanjärjestäjä ilmoitti, että tapahtumat päättyvät klo 24.00 mennessä Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti.

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 lupamääräyksistä muuta johdu:

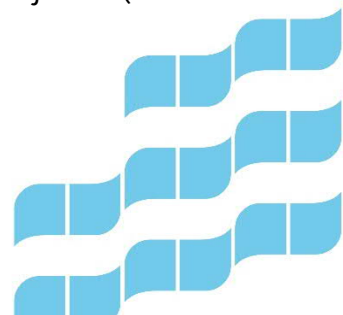
Äänentoiston käyttö

1. Äänentoiston käyttö on sallittu seuraavissa tapahtumissa klo 24.00 saakka:

- Lauantai 15.6.2024 Wonderland
- Lauantai 6.7.2024 White Party
- Lauantai 27.7.2024 DJ Sak Noel
- Lauantai 10.8.2024 Miss Tampere Finaali 2024
- Lauantai 31.8.2024 Terassikesän päättäjäiset

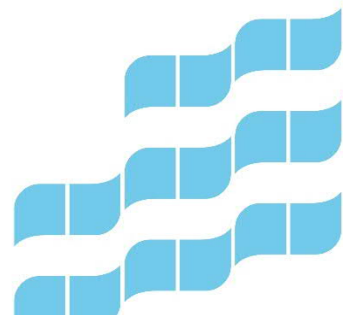
Klo 24.00 äänen voimakkuus tulee laskea taustamusiikkitasoiseksi, eikä äänentoisto saa aiheuttaa meluhaittaa alueen ulkopuolelle tämän jälkeen.

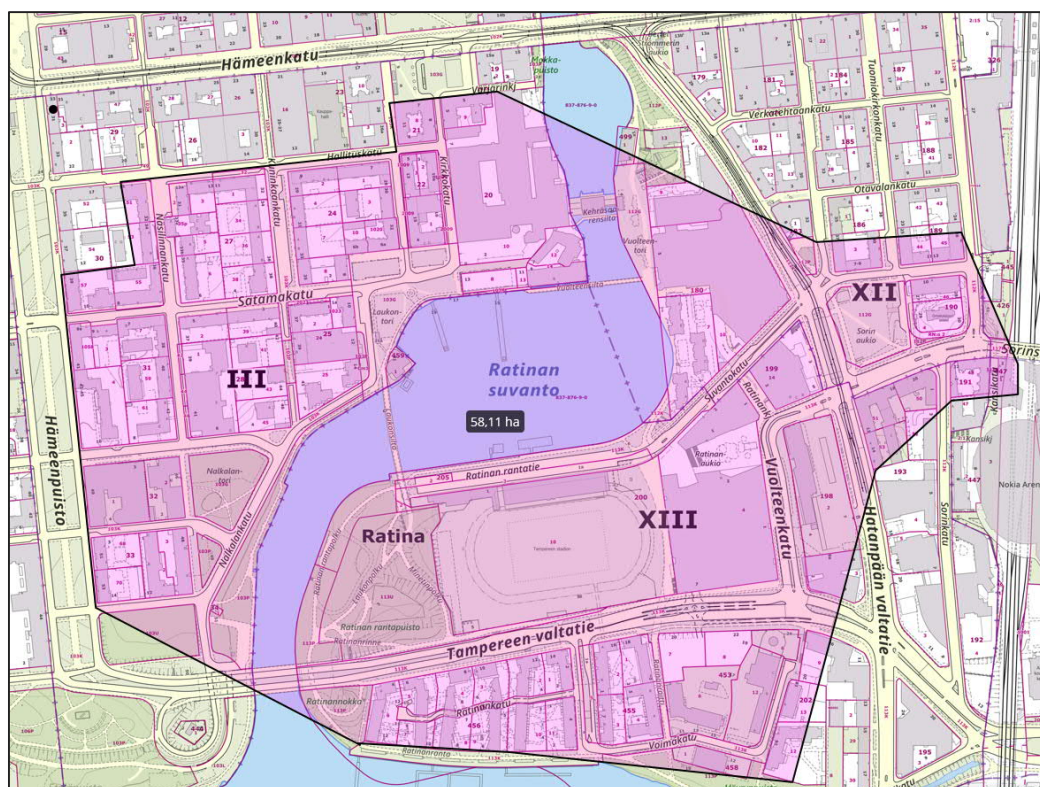
Muutoin äänentoistoa saa testata ja käyttää, sekä taustamusiikkia soittaa Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräysten sallimissa rajoissa. (YSL 122 §)



Tiedotus

2. Melun vaikutuspiirissä oleville asukkaille, hoitolaitoksille ja muille kohteille, joille saattaa aiheutua tapahtumasta häiriötä on toimitettava tiedote kaikkien kesän merkittävämpää meluhaittaa aiheuttavien tapahtumien päivämääristä ja aikatauluista sekä vastuuhenkilön nimi ja yhteystiedot. Yhteystiedoissa tulee olla puhelinnumero, johon voi tarvittaessa antaa palautetta kaikkien tapahtumien ajan, myös ohjelman jatkuessa yöaikaan. Tiedote on toimitettava viimeistään kaksi viikkoa ennen ensimmäistä tapahtumaa kaikkiin asuntoihin ja muihin herkkiin kohteisiin vähintään oheiseen karttaan (kuva) merkitylle alueelle. Ilmoitusvelvollisen on huolehdittava tiedotteen toimittamisesta jokaiseen asuinhuoneistoon. Tiedote tulee lisäksi toimittaa osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi. Ilmoitusvelvollisen on lisäksi varmistettava, että riittävät tiedot tapahtumista ja niiden kestosta sekä yhteyshenkilöistä löytyvät koko kesän ajan helposti Internetistä. (YSL 122 §)

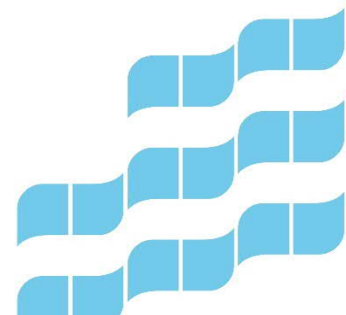




Kuva 2. Tiedotusalue.

Meluhaittojen ehkäisy

3. Äänentoistolaitteet on sijoitettava ja suunnattava niin, että meluhaitta asutukselle on mahdollisimman vähäinen. Kaiutinlaitteiston ja lavajärjestelmien on oltava parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaisia. Melun tarpeeton leviäminen on ehkäistävä esimerkiksi suuntaavilla ja ripustetuilla kaiuttimilla sekä lavan vuoraamisella meluntorjuntakankailla. (YSL 122 §)
4. Äänentoistolaitteiden käytössä tulee kiinnittää erityistä huomiota bassojen (erityisesti alabasso) voimakkuuteen musiikkia soittaessa. Bassoäänät eivät saa korostua liiaksi ja aiheuttaa erityisen häiritsevää melua. (YSL 122 §)



Raja-arvo

5. Musiikkiesityksistä, äänentoiston testauksesta tai taustamusiikista aiheutuvan melun A-painotettu keskiäänitaso ei saa ylittää yhtenäkkään päivänä melulle altistuvien kohteiden luona arvoa 70 dB viiden minuutin aikajaksolla tarkasteltuna. 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 §)

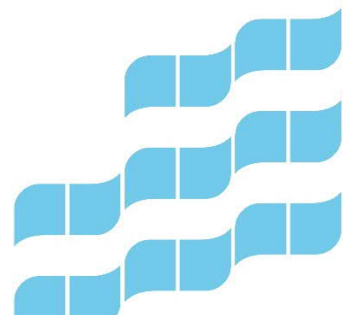
Melumittaussuunnitelma

6. Kesän 2024 tapahtumia koskeva melumittaussuunnitelma on toimitettava hyväksyttäväksi ympäristönsuojeluyksiköön viimeistään viikko ennen ensimmäistä yöaikaista tapahtumaa. Suunnitelman tulee sisältää seuraava tiedot:
 - ympäristömelun arvioinnin ammattilaisen laatima suunnitelma määräyksen 7 mukaisista ympäristömelumittauksista
 - suunnitelma määräyksen 9 mukaisista referenssipisteen melumittauksista. Referenssipisteen melumittaussuunnitelma voi olla vapaamuotoinen.
 - Kuvaus määräysten 8 ja 10 mukaisista melumittaustulosten raportointimenettelyistä.

(YSL 122 §)

Ympäristömelumittaus

7. Käytettävän äänentoiston asutukselle aiheuttamaa melutasoa on mitattava ensimmäisen yöaikaisen tapahtuman aikana. Mittausten suorittajan tulee olla ympäristömelumittauksissa FINAS-akkreditointipalvelun päteväksi todentama tai Suomen



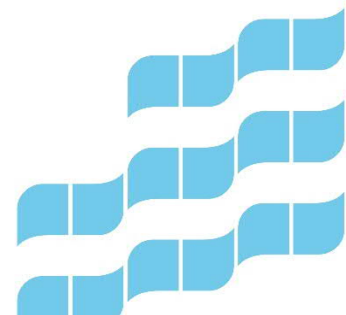
ympäristökeskuksen sertifioima. Mittaukset on tehtävä Ratinan kauppakeskuksen katolta tai vastaavasta paikasta, jossa melutaso kuvaa mahdollisimman hyvin lähimpiin asuinrakennuksiin kohdistuvaa suurinta melutasoa. A-taajuuspainotettua keskiäänitasoa ja äänen taajuusjakaumaa on mitattava viiden minuutin jaksoina siten, että kello 22.00–23.00 tehdään vähintään kuusi mittausta ja kello 23.00–24.00 toiset kuusi mittausta. Lisäksi tulee mitata taustamelutasoa vähintään kello 00.15 asti. Mittausten on oltava jatkuvia ja valvottuja. 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. (YSL 122 §)

Ympäristömelumittausten raportointi

8. Määräyksen 6 mukaisista ympäristömelumittauksista on laadittava mittauspöytäkirja. Mittauspöytäkirjasta on käytävä ilmi melun A-taajuuspainotettu keskiäänitaso (LAeq, 5 min) kello 22.00–24.00 sekä taustamelutaso (tiedot kuvaajana), mittausjaksojen aikaiset taajuusjakaumat sekä mittausten suorittaja, mittauksissa käytetty äänitasomittari, sääolosuhteet ja mittauspisteen tarkka sijainti (valokuva mittausolosuhteista). Mittauspöytäkirja on toimitettava osoitteeseen ymparistonsuojelu@tampere.fi viimeistään 10 päivää tapahtuman jälkeen. (YSL 122 §)

Referenssipisteen melumittaukset

9. Määräyksen 6 mukaisten ympäristömelumittausten lisäksi tulee terassialueen referenssipisteessä tehdä tallentavia A-painotetun



keskiäänitason mittauksia 5 minuutin jaksoissa jatkuvatoimisesti kaikkien tämän päätöksen mukaisten tapahtumien ajan. (YSL 122 §)

Referenssipisteen melumittausten raportointi

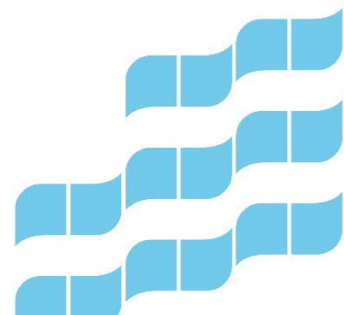
10. Määräyksen 8 mukaisen referenssipisteen melutason seurannan tulokset sekä tieto vahvistimien kautta soitettavien musiikkiesitysten toteutuneesta päättymisajasta on toimitettava sähköpostitse osoitteeseen ymparistonsuojelu@tamper.fi viimeistään viisi päivää kunkin tapahtumaillan jälkeen. (YSL 122 §)

Lisäselvitykset ja korjaavat toimenpiteet

11. Mikäli tapahtumista aiheutuu merkittäviä haittoja asutukselle tai muut syyt sitä edellyttävät, voi ympäristötarkastaja edellyttää lisäselvityksiä ja -mittauksia, raportointimenettelyjen tarkentamista sekä muita toimenpiteitä merkittävien haittojen ehkäisemiseksi. Toimenpiteet voivat koskea mittausten lisäksi esimerkiksi lisämelusuojausta, desibelitason laskemista tai toiminta-aikarajojen muutosta. (YSL 122 §)

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.

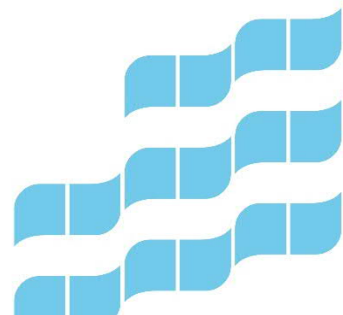


Määräys 1. Äänentoiston käyttöaika on rajoitettu asukkaiden levon turvaamiseksi ja ympäristölle aiheutuvan haitan vähentämiseksi. Aikarajat noudattavat ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksessään 7.5.2019 74 § linjaamia periaatteita. Ratinan alueella on paljon sekä terasseja että tapahtumia, ja myös asutusta on joka suunnassa, joten on perusteltua, että koko kesän tapahtumamäärää yhdellä terassilla rajoitetaan. Sijainti rakennuksen katolla on omiaan tuomaan haasteita melun leviämisen hallintaan.

Määräys 2. Riittävällä etukäteistiedotuksella annetaan asukkaille ja muille toimijoille mahdollisuus varautua häiriöihin, ja siten vähennetään koettuja haittoja. Koska yöaikaisia tapahtumia on useita, on asuinhuoneistokohtainen tiedottaminen välttämätöntä. Lisäksi yöaikaisten tapahtumien määrästä johtuen, asukkaille tulee mahdollistaa tiedonsaanti ja palautteenantokeino myös internetin välityksellä.

Määräys 3. Toimintojen sijoituksesta ja toteutuksesta sekä käytettävästä tekniikasta on määrätty meluhaittojen ehkäisemiseksi. Meluhaittoihin vaikuttavat myös muun muassa esiintymislavan ja kaiutinlaitteiston suuntaus ja etäisyys häiriintyvistä kohteesta sekä suojaavat rakennelmat.

Määräys 4. Musiikkimelu sisältää yleensä iskuääniä ja soinnillisia komponentteja, jonka vuoksi se on tasaista melua häiritsevämpää. Rakenteet eristävät korkeita ääniä tehokkaammin kuin matalia, jonka vuoksi musiikin sisältämät bassoäänet voivat korostua altistuvissa kohteissa, kuten asuinhuoneistoissa. Tällöin bassoäänet saatetaan kokea häiritseviksi, vaikka melutaso alittaisi määräyksen 5 mukaisen, A-painotettuna keskiäänitasona annetun, raja-arvon. Bassotaajuuksien käyttöä koskeva määräys on annettu kohtuuttomien haittojen ehkäisemiseksi.



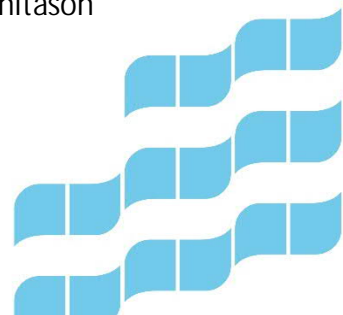
Kohtuuttomuuden arvioinnissa otetaan huomioon melutason lisäksi muun muassa haitan kesto ja toistuvuus.

Määräys 5. Keskiäänitason raja-arvosta on määrätty, jotta tapahtumasta aiheutuva haitta naapurustolle pysyy kohtuullisena. Raja-arvo noudattaa ympäristö- ja rakennusjaoston päätöksen 7.5.2019 74 § mukaisia periaatteita. Raja-arvon ylittymisen katsotaan johtavan kohtuuttomiin haittoihin naapuruston kannalta, joten tapahtumajärjestäjän on velvollisuus alentaa äänenvoimakkuutta viivytyksettä, mikäli raja-arvo ylittyy.

Määräys 6. Melumittaussuunnitelman etukäteishyväksynnällä varmistetaan mittausten kattavuus ja tulosten käyttökelpoisuus.

Määräykset 7 ja 8. Äänentoiston käyttö häiritsee asukkaita eniten silloin, kun tapahtumat 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. Melumittausveloitteen määräämisessä on sovellettu 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.

Määräykset 9 ja 10. Jatkuva keskiäänitason seuranta terassialueen referenssipisteellä on tehtävä, jotta saadaan kuva musiikkimelun voimakkuudesta tapahtumien aikana. Ympäristömelumittauksen ja jatkuvan keskiäänitason



seurannan tuloksia vertaamalla voidaan tehdä johtopäätöksiä tapahtumien aiheuttamasta melutasosta ympäristössä koko kesän ajalta. Mittaustulosten raportointi on tarpeen valvonnan kannalta. Mittaustulosten perusteella arvioidaan, pysyikö äänentoisto sallituissa melurajoissa tapahtumien aikana.

Määräys 11. Määräys on annettu kohtuuttomien haittojen ehkäisemisen varmistamiseksi. Tapahtumia on useita kesän aikana, joten on tarpeen, että mahdollisiin ongelmiin pystytään tarvittaessa puuttumaan tapahtumien välilläkin.

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

Tampereen kaupungin ympäristönsuojelumääräykset, kaupunginvaltuuston päätös voimaan 1.5.2023, 19, 20 ja 22 §:t

Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 7.5.2019, 74 §

Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös 19.2.2019, 27 §

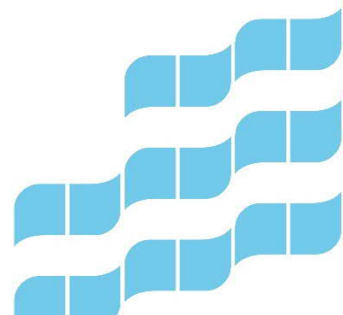
Ympäristö- ja rakennusjaoston päätös, 21.2.2023, 22 §

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

terveysuojeluviranomainen

Ympäristöpäällikkö Kati Skippari

Lisätietoja

Ympäristötarkastaja Heidi Hokkanen

Sähköposti: heidi.hokkanen@tampere.fi

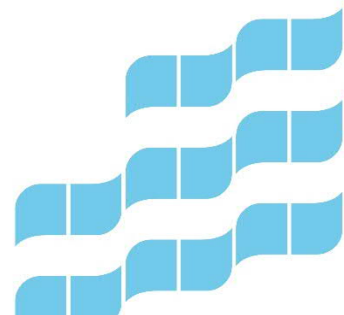
puh. 050 521 5186

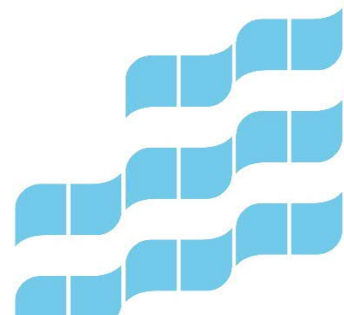
Tampereen kaupunki, ympäristönsuojeluyksikkö

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.

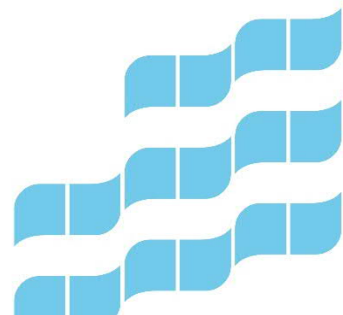
Postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa, käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43

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

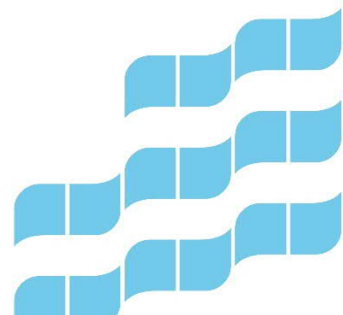
Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta. Valituksessa, joka on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava päätös, johon haetaan muutosta, miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi sekä 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. Frenckellin aukio 2 B, PL 487, 33101 Tampere, sähköpostilla: ymparistonsuojelu@tampere.fi tai puh. 041 730 8168 (Tampereen palvelupiste).

