

Viranhaltijapäätös:

Melulupa-asiat

Ympäristöpäällikkö

18.05.2026

10/2026

472/11.01.02/2026**Päätös melua ja tärinää aiheuttavaa tilapäistä toimintaa koskevaan ilmoitukseen****Ilmoituksen tekijä**

Nelonen Media Live / Sanoma Media Finland Oy
Lutakonaukio 3
40100 Jyväskylä
yhteyshenkilö: Tiina-Riikka Turunen

Ilmoituksen vireilletulo

Ilmoitus tuli vireille 27.4.2026

Ilmoituksen tekemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) 118 §

Viranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) 118 § ja 122 §

Ilmoitettu toiminta

Ilmoitus koskee seuraavia Jämsässä Himoksella (HimosPark, Säyryläntie 445, 42100 Jämsä) järjestettäviä ulkoilmakonsertteja.

Himos Juhannus	Iskelmä Festivaali	Jysäri
www.himosjuhannus.fi	www.iskelmafestivaali.fi	www.jysari.fi
18.-20.6.2026	25.-27.6.2026	2.-4.7.2026
Torstai 16:30–02:00 Perjantai 15:00-02:00 Lauantai 15:00-02:00	Keskiviikko 20:00–00:30 (Himos Areena) Torstai 17:00-02:00 Perjantai 14:30-02:00 Lauantai 13:30-02:00	Torstai 18:00 – 02:00 Perjantai 13:00 – 02:00 Lauantai 15:00– 02:00
Kävijät 18-25-vuotiaita nuoria aikuisia	Kävijät yli 35-vuotiaita iskelmäradion kuuntelijoita sekä karavaanareita	Kävijät 25-40-vuotiaita, 90- luvun musiikin ystäviä
Musiikkityyli Pop, Rock, Hiphop	Musiikkityyli Iskelmä, kevyt musiikki, pop	Musiikkityyli elektroninen tanssimusiikki

Tapahtumien melunlähteenä on pääsääntöisesti elävä musiikki, jota toistetaan äänentoistojärjestelmän kautta Himos Parkin yleisöalueelle. Ääni suunnataan LineArray -ohjelmiston avulla suoraan alueen keskikohtaan, mutta se voi mahdollisesti levitä myös tapahtuma-alueen ympäristöön.

Musiikkiesitysten lisäksi lyhytaikaista ja hyvin tilapäistä melua tai melupiikkejä voivat mahdollisesti aiheuttaa sound checkit tapahtumapäivinä ennen porttien avausta sekä yhtyeiden käyttämät erikoistehosteet ja esitystekniikkaan liittyvät tehosteet kuten esimerkiksi lavapyrotekniikka. Tapahtumasta ja sen melun mahdollisesti aiheuttamista häiriöistä tiedotetaan tapahtumien verkkosivuilla sekä sosiaalisessa mediassa. Aivan tapahtuma-alueen lähiympäristössä oleville asukkaille tiedotetaan henkilökohtaisesti kiinteistökohtaisella jakelulla/yhteydenotolla.

Melun leviämistä pyritään ehkäisemään äänen suuntaamisen lisäksi myös lavaverhoilulla, alhaisella lähtömelutasolla sekä erillisillä rakennelmilla. Lisäksi melun lähtöä alueelta rajoittaa Telttalavan osalta itse telttä, telttan verhoilu, telttan lavaverhoilu sekä telttaan asennettavat akustiikkakankaat. Päälavan osalta ääntä rikkoo keskellä aluetta sijaitseva Terrasiravintola Riemu, päälavan oikeanpuoleiselle sivustalle rakennettava kaksikerroksinen telttä sekä vasemmalle puolelle rakennettavat ravintolakontit.

Tapahtuman melutasoa mitataan päivittäin jokaisessa tapahtumassa. Ääntä tarkkaillaan FOH-pisteellä, jossa äänitaso on 100 - 105 dB. Tämän lisäksi melunmittaukset alueen muissa melunmittauskohteissa (Koivula, Säyrylä + pumppaamo, kohteet näkyvät kartassa) toimittaa yritys, joka koostaa melunmittauksesta myös raportin. Mittaukset tehdään Nti Audio XL2-mittauslaitteella.

Tapahtumat tuottavat mahdollisesti melua niin rakennusvaiheessa, tapahtuman käynnissä oloaikana kuin purkuvaiheessa. Rakennus- ja purkuaikoina melua syntyy esimerkiksi kuljetuksista, rakennustöistä sekä koneellisista apuneuvoista. Tämä meluhaitta häiritsee mahdollisesti vain alueen virkistyskäyttäjiä, jotka pääsevät esteettä alueen ympäristöön pl. tapahtumakentän rakennustyöt ja lavarakennustyömaat. Rakennusaikana satunnaista ääntä voi tulla äänentoistojärjestelmän testauksesta, jossa määritellään äänentoistojärjestelmän asetukset ja rajat äänenvoimakkuudelle ja äänitaajuuksille tapahtumia varten. Testausajat ovat keskiviikkoisin.

Tapahtuma-aikaisia melunlähteitä ovat molempien lavojen yleisöäänijärjestelmät, lavaäänijärjestelmät (monitorointi), yleisö, esiintyjien instrumenttivahvistimet sekä liikenne. Yksittäisillä artisteilla on esiintymisissään käytössä mahdollisesti myös erikoistehosteita ja tehostettua esitystekniikkaa kuten esimerkiksi lavapyrotekniikkaa. Tästä voi koitua mahdollisesti myös satunnaisia häiriöitä.

Melun tapahtuma-alueen ulkopuolelle leviämisen estämiseksi ja vähentämiseksi molemmilla lavoilla käytetään suuntaavia äänentoistojärjestelmiä, joiden avulla äänienergia saadaan suunnattua tarkasti kohti yleisömassaa, alueen keskipistettä sekä Terrassiravintola Riemua. Suuntaamalla ja määrittelemällä toistoaluetta pyritään tämän lisäksi myös välttämään äänen heijastumista suoraan akustisesti kovista pinnoista kuten esimerkiksi vedenpinnasta, sekä estämään äänen karkaamista suoraan pystysuunnassa alueen ympäristöön. Sääolosuhteiden (mm. tuuli, turbulenssi, ilman absorptio, korkeapaine, matalapaine) aiheuttamia vaikutuksia on hankala arvioida etukäteen, jonka vuoksi sään vaikutukset äänipainetason vaihteluun voivat olla sääoloista riippuen +/-15 desibeliä. Himos Parkin sijainnin Patalahden rannassa huomioon ottaen ilmaolosuhteet voivat vaikuttaa voimakkaastikin mahdollisen haittamelun kantautumiseen pitkienkin matkojen päähän vesistöä, mutta myös maan pintaa ja kasvustoa pitkin. Tämän vuoksi tapahtuma-alueen rannanpuoleiseen reunaan tehdään väliaikaisia konttirakennelmia, jotta se estäisi äänen karkaamista suoraan järven suuntaan.

Suuntaamisen lisäksi lavaäänen karkaamista alueelta ns. väärään suuntaan estetään lavoille asennettavilla verhostoilla, joiden pinnan läpäistessään lavamelu vähenee hankauskitkan vuoksi. Se estää myös instrumenttien aiheuttaman melun sekä lavan sisäisten äänijärjestelmien tuottaman äänen liikkumista pois lavalta, mutta vähentää myös huomattavasti lavan sisäistä melutasoa. Telttalavan melutasoa vähentää olennaisesti teltan kangas, joka hajottaa telttalavalta tulevaa melua samaan tapaan verhoston kanssa.

Yleisöäänijärjestelmän melutasoa tarkkaillaan mittaamalla sitä FOH-pisteellä. Pääsääntöisesti ääni on kyseisissä pisteissä 100 - 105 dB. Neljälle tunnille tasoitettuna (Leg 4h) se ei tule ylittämään 105 dB(A) eikä musiikin LAFmax-taso ylitä 110 dB(A):ta. Kyseiset rajat on määritelty myös äänentoistojärjestelmään. Tapahtuman muissa melunmittauskohteissa melunmittaukset tehdään 3 krt / päivä, mittauksista laaditaan pöytäkirja, johon merkitään myös kaikki festivaaleista riippumattomat häiriötekijät kuten esimerkiksi sää (ukkonen, kova puuskittainen tuuli, rankkasade ym) sekä liikenne ja sen aiheuttamat häiriöt. Mittauspöytäkirjaan merkitään myös muut mahdolliset festivaaleihin liittyvät häiriötekijät kuten esimerkiksi ilotulitus tai mittauksen kanssa yhtäaikaiset olleet erikoistehosteet. Mittauksissa varotaan aiheuttamasta häiriöääniä itse sekä pyritään välttämään rakennuksista aiheutuvat häiriöääniä ja varjostuksia. Mittaukset toteutetaan Nti Audio XL 2-mittauslaitteella.

Yleisöön, alueella toimiviin henkilöihin ja henkilökuntaan kohdistuvaa melusaastetta vähennetään äänentoistojärjestelmän säätämällä, jotta alueelle kohdistuva melu tulee sille mahdollisimman tasaisesti. Tällä taataan se, ettei esimerkiksi eturivissä asiakas altistu melulle kovinkaan paljon enemmän kuin 50 metrin päässä lavasta esitystä seuraava. Yleisön meluannos otetaan huomioon myös aikataulutuksella, joka varmistaa sen, etteivät yhtäjaksoiset esiintymiset ole liian pitkiä, ja äänen suunta

vaihtuu soittolavan mukaisesti. Ulkolavalla ja telttalavalla ei ole esityksiä yhtä aikaa. Lisäksi pääportilla lipunmyynnin yhteydessä asiakkailta on mahdollisuus ostaa korvatulppia ja henkilökunnan käyttöön korvatulppia on saatavissa lipunmyyntipisteellä sekä tuotantotoimistossa.

Jätehuoltosuunnitelman (ilmoituksen liitteenä) mukaan Himos Parkin alueelle sijoitetaan 120 kpl 240 L jäteastioita. Niitä käytetään energiajäteastioina, pullonkeräys- ja tölkkilajitteluastioina, metallinkeräysastioina sekä biojäteastioina. Kartongit ja pahvit kerätään erillisiin rullakoihin. Jäteastiat sijoitetaan pääsääntöisesti kulkureittien varrelle niin tapahtuma-alueella, leirintäalueella kuin niiden välissä olevilla taipaleilla kuten esim. Länsi-Himoksentien ja Säyryläntien varsi sekä Himos Centerin piha-alue. Astioita keskitetään myös porttien sekä ruokamyyntipisteiden lähelle. Jokaiseen astiaan merkitään niiden käyttötarkoitus ja ne tyhjenetään päivittäin jatkokierrätystä varten.

Kaikki jäteastiat tyhjenetään sitä mukaan, kun ne täyttyvät, mutta vähintään päivittäin. Henkilökunta tyhjentää jäteastiat huoltoalueella sijaitseviin jätetäyttöaluesuureisiin. Lisäksi Erkki Salminen Oy käy tyhjentämässä astiat tapahtumapäivien välissä. Puristimet ja vaihtolavat tyhjenetään tapahtumien päätteeksi. Tapahtumissa jatketaan tölkkipanttijärjestelmän käyttöä. Jokaisesta juoma-astiasta peritään asiakkaalta 1 euron suuruinen pantti, jonka asiakas saa takaisin palautettuaan tölkin erilliseen tölkkipanttipisteeseen tai myyntitiskille. Tölkkipanttijärjestelmän ansiosta alue pysyy siistimpänä ja turvallisempana, mutta se myös minimoi tölkkien tuottaman alumiiniroskan sekä mahdollistaa paremman alumiinin jatkokierrätyksen.

Kevyttyöryhmät tyhjenetään tarpeen mukaan 1-2 krt päivässä, kuitenkin vähintään 1 krt/pvä. Samalla niihin suoritetaan pintapesu. Koko tapahtuman henkilökunta, alihankkijat sekä muut toimijat perehdytetään siivous- ja jätehuoltoasioihin niin kirjallisessa henkilöstöinfossa kuin perehdytystilaisuudessa. Lisäksi henkilökunta sitoutetaan toimimaan esimerkkeinä asiakkaille ja yhteistyökumppaneille ja osallistumaan kierrätystoimintoihin entistä tarkemmin. Paikan päällä kierrätyksestä ohjeistetaan kyltein.

Loppusiivous toteutetaan jokaisen tapahtuman jälkeen ja siinä kiinnitetään huomiota erityisesti myös ulkoalueisiin. Leirintäalueen loppusiivoukset alkavat aina jokaisen tapahtuman jälkeen leirintäalueen sulkeuduttua. Loppusiivouksissa käytetään tarpeen mukaan harjakonetta, jonka lisäksi tapahtumien päätteeksi suoritetaan asfaltin pesu. Viimeinen loppusiivous suoritetaan Jysärin jälkeisenä maanantaina 6.7.2026.

Ilmoituksen liitteenä on meluntorjuntasuunnitelma, melumittausten tulokset kesän 2025 tapahtumien melutasosta ja jätehuoltosuunnitelma.

Ilmoituksen käsittely

Ilmoituksen johdosta ei pyydetty lausuntoja. Ilmoituksen vireilläolosta ei ilmoitettu, eikä asiassa kuultu asianosaisia.

Päätös

Ilmoitus hyväksytään. Tapahtumat saadaan järjestää ilmoituksen mukaisesti siinä mainittuina aikoina.

Tämä päätös ei anna tapahtumien järjestäjälle parempaa oikeutta tehdä melumittauksia toiselle kuuluvalla alueella kuin mitä tapahtumien järjestäjällä muuten on.

Määräykset

1. Konsertit ja mahdollinen muu erityisen häiritsevää melua aiheuttava toiminta järjestetään huolellisesti välttämällä tarpeettoman melun aiheuttamista. Tässä tarkoituksessa äänentoistolaitteet ja muut rakenteet asetetaan ja suunnataan tapahtumapaikan ja toiminnan luonteen vaatimukset huomioon ottaen siten, että meluhaitta konserttipaikan (HimosPark) ympäristössä jää mahdollisimman vähäiseksi. Äänen voimakkuus pidetään tapahtumien luonne huomioon ottaen vain tarpeellisella vähimmäistasolla. Tähän asiaan kiinnitetään erityistä huomiota yöaikaan (klo 22.00 jälkeen). Äänentoistossa tulee käyttää parasta mahdollista tekniikkaa.
2. Musiikkia saadaan esittää Sanoma Media Finland Oy:n/ Nelonen Media Liven tapahtumissa seuraavasti:

Himos Juhannus	Iskelmä Festivaali	Jysäri
18. - 20.6.2026	25. - 27.6.2026	2. - 4.7.2026
Torstai 16:30–02:00 Perjantai 15:00-02:00 Lauantai 15:00-02:00	Keskiviikko 20:00–00:30 (Himos Areena) Torstai 17:00-02:00 Perjantai 14:30-02:00 Lauantai 13:30-02:00	Torstai 18:00 – 02:00 Perjantai 13:00 – 02:00 Lauantai 15:00– 02:00

Tapahtumista aiheutuva melutaso ei saa ylittää arvoa 65 dB (LAeq 10 min.) lähimmän asutun kiinteistön piha-alueella ennen klo 24:ää eikä arvoa 55 dB (LAeq 10 min.) klo 24.00 jälkeen. Jos melutason havaitaan mittauksissa ylittyvän, tapahtuman järjestäjän on heti ryhdyttävä toimiin meluhaitan pienentämiseksi ja huolehdittava samalla, ettei määrätty melutason ylitys jatku konsertin aikana.

3. Melutasoa on mittauksin seurattava tapahtumapaikalla konserttien aikana. Melutaso 25 metrin päässä melunlähteestä ei saa ylittää arvoa 95 dB (A) LAeq 25 metrin päässä melunlähteestä. Melutasoa tulee kuitenkin tarvittaessa pienentää siten, että määräyksen 3 velvoitteet täyttyvät.
4. Konserttien melua on musiikkiesityksen aikana mitattava päivittäin jokaisessa tapahtumassa lähimmissä häiriintyvissä kohteissa, joita ovat mittauspiste Koivula, Säyrylän sillan mittauspiste ja mittauspiste pumppaamo (noin 1,8 kilometrin etäisyydellä HimosParkista Säyrylängtien varrella). Melumittausten tekeminen ja mittauksien tulosten raportointi tulee antaa ulkopuolisen asiantuntijan tehtäväksi. Asiantuntijan nimi ja yhteystiedot on ilmoitettava etukäteen Jämsän ympäristönsuojeluviranomaiselle. Mittausten tulokset tallennetaan, ja niistä laaditaan kirjallinen raportti tai yhteenveto.

Mittaukset tulee tehdä musiikkiesityksen aikana klo 22.00 jälkeen. Mittauksia tulee tehdä myös klo 24.00 jälkeen yöaikaisen melun selvittämiseksi. Jos mittauksissa havaitaan määräyksessä 3 mainitun melutason ylitys, sen johdosta toimitaan kuten siinä määräyksessä määrätään. Mittauksia koskevilla raporteilla esitetään ainakin mitatut melutasot, mittauspaikat ja mittauksien ajankohdat (päivämäärät ja kellonajat). Raportit toimitetaan Jämsän ympäristönsuojeluviranomaiselle viimeistään 31.8.2026.

5. Tapahtumista tiedotetaan vähintään ilmoituksessa esitetyllä tavalla. Tiedottamisen tulee tapahtua siten, että tiedotteessa mainitaan kaikki ilmoitetut tapahtumat sekä niiden luonne, tapahtumapaikka, päivämäärät ja kunkin tapahtuman kesto (kellonajat).
6. Toiminnanharjoittajan on huolehdittava tapahtumien jätehuollosta. Jätteiden keräilyssä ja muussa jätehuollossa huolehditaan, ettei jätteistä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, roskaantumista, yleisen turvallisuuden heikentymistä taikka muuta näihin rinnastettavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta.

Tapahtuma-alueelle sijoitetaan riittävä määrä jätteiden keräilyastioita, jotka tyhjennetään aina niiden täytyessä tai muuten tarpeen mukaan. Jätteen haltijan on järjestettävä jätteen erilliskeräys siten kuin valtioneuvoston asetuksessa (§ 21) säädetään. Tapahtumien järjestäjän on seurattava alueella syntyvän jätteen määrää ja laatua ja huolehdittava myös tapahtumien aika tarpeellisesta jätteiden

keräilystä turvallisen ja muuten asianmukaisen jätehuollon järjestämiseksi. Keräilyastioiden sijoittelussa ja tyhjennyksessä otetaan muun ohessa huomioon mahdollinen palovaara. Jätteiden keräilyssä ja muussa jätehuollossa huolehditaan, ettei lasinsiruista tai muista jätteistä aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä tapahtuman yleisölle, esiintyjille tai henkilökunnalle. Jätteet on toimitettava luvanvaraiselle vastaanottajalle.

Jos toiminnassa syntyy vaarallisia jätteitä (ongelmajätteitä) tai jätteitä, joiden muuten voidaan katsoa aiheuttavan vaaraa tai haittaa ympäristölle tai alueella asuville tai oleskeleville ihmisille tai eläimille, ne kerätään alueelta heti niiden synnyttyä, säilytetään niille sopivissa tiivissä ja asianmukaisesti merkityissä astioissa tai muissa keräilyvälineissä ja kuljetetaan ilman viivytystä sellaiselle vastaanottajalle, jolla on ympäristöluvan nojalla tai muuten laillisesti oikeus ottaa niitä vastaan. Vaaralliset jätteet on säilytettävä, jos se on ennen kuljetusta välttämätöntä, tiiviillä alustalla katetussa paikassa tai peitettynä siten, ettei jätteistä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Vaarallista jätettä ei laimenneta eikä muulla tavoin sekoiteta lajiltaan tai laadultaan erilaiseen jätteeseen taikka muuhun aineeseen.

7. Alue tarkastetaan ja puhdistetaan heti jokaisen tapahtumapäivän jälkeen ja tarpeen mukaan muulloinkin mahdollisen roskaantumisen ehkäisemiseksi.
8. Tapahtumissa käytettävien siirrettävien käymälöiden tulee olla tilaisuuteen rakenteellisesti ja toiminnallisesti sopivia, ja niitä tulee olla riittävästi suhteessa alueella oleskelevien henkilöiden määrään. Käymälöiden sijoittamisen ja tyhjentämisen tulee tapahtua siten, ettei siitä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Käymäläjäte toimitetaan hallitusti kunnallisen vesihuoltolaitoksen viemäriin tai jätevedenpuhdistamoon. Tapahtumissa noudatetaan lisäksi terveydensuojeluviranomaisen määräyksiä ja ohjeita.
9. Jos onnettomuudesta tai muusta siihen rinnastettavasta poikkeuksellisesta tilanteesta aiheutuu tai uhkaa aiheutua päästöjä tai syntyy jätettä siten, että siitä voi aiheuta välitöntä ja ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa tai jätteen määrän tai ominaisuuksien vuoksi tavanomaisesta poikkeavia toimia jätehuollossa, toiminnasta vastaavan tai jätteen haltijan on ilmoitettava tapahtuneesta viipymättä Jämsän ympäristönsuojeluviranomaiselle ja tilanteen edellyttämällä tavalla paloja pelastusviranomaiselle tai muulle viranomaiselle. Poikkeuksellisessa tilanteessa toiminnanharjoittajan on viipymättä ryhdyttävä tarpeellisiin toimiin ympäristön pilaantumisen tai sen vaaran ehkäisemiseksi tai, jos pilaantumista on jo tapahtunut, sen rajoittamiseksi mahdollisimman vähäiseksi. Poikkeuksellisia tilanteita koskevat toimenpiteet saatetaan viipymättä Jämsän ympäristönsuojeluviranomaisen tiedoksi.
10. Tämä päätös saatetaan tapahtumien esiintyjien ja henkilökunnan tiedoksi.

Päätöksen perustelut

Kysymys on ulkoilmakonserteista, joiden melupäästöjä voidaan yleisesti pitää niille tyyppillisinä. Kun otetaan huomioon tapahtumien luonne, sijainti ja kesto sekä tässä päätöksessä määrätyt toimenpiteet, voidaan arvioida, että toiminta tapahtuu ympäristönsuojelulain yleisten velvollisuuksien, periaatteiden ja kieltojen mukaisesti (ympäristönsuojelulaki 2 luku).

Ympäristönsuojelulain 118 §:n mukaan ilmoitus on tehtävä hyvissä ajoin ennen toimenpiteeseen ryhtymistä tai toiminnan aloittamista, kuitenkin viimeistään 30 vuorokautta ennen tätä ajankohtaa, jollei kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä määrätä tätä lyhyemmästä ajasta. Ilmoitus tuli vireille 27.4.2026. Toimenpiteeseen ei saa ryhtyä, ennen kuin ilmoituksen tekemisestä on kulunut 30 vuorokautta tai kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä määrätty tätä lyhyempi aika. Ilmoituksen käsittelevä viranomais voi kuitenkin ilmoituksen johdosta tehtävässä päätöksessä sallia toimenpiteeseen ryhtymisen tai toiminnan aloittamisen edellä mainittua ajankohtaa aikaisemmin.

Ympäristönsuojelulain 122 §:n mukaan viranomaisen on annettava ilmoituksen johdosta päätös. Päätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset toiminnasta aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi ja toiminnan järjestämiseen liittyvien jätelain mukaisten velvollisuuksien täyttämiseksi. Päätöksessä voidaan lisäksi antaa määräyksiä toiminnan tarkkailusta ja tiedottamisesta asukkaille.

Ympäristölautakunta on 14.8.2014 (§ 54) käsitellyt Himoksen musiikkitapahtumien melua. Asiaan liittyvänä yleisenä ohjauksena ja neuvontana lautakunta totesi muun ohessa, että asiassa on syytä kiinnittää huomiota melumittausten kattavuuteen ja toiminnanharjoittajan omiin välittömiin toimenpiteisiin niiden johdosta. Melun häiritsevyyden vähentämiseksi voidaan asiaa koskevassa päätöksessä lisäksi harkita sitä, että soittaminen määrättäisiin päättymään nykyistä aiemmin ainakin joissakin tapahtumissa tai joinakin päivinä.

Määräykset 1–5 annetaan ympäristönsuojelulain 122 §:n nojalla tapahtumasta aiheutuvan meluhaitan ehkäisemiseksi ja määrättyjen melutasojen noudattamisen edellytysten varmistamiseksi. Melun häiritsevyyttä voidaan parhaiten vähentää pienentämällä tarvittaessa äänen voimakkuutta. Melun häiritsevyyteen voidaan vaikuttaa myös esimerkiksi vaimentamalla bassoääniä ja asettamalla ja suuntaamalla rakenteet ja kaiuttimet melun leviämistä ehkäisevällä tavalla. Koska melu koetaan yöllä yleensä häiritsevämmäksi kuin päivällä, äänen voimakkuuteen on kiinnitettävä yöaikaan erityistä huomiota ja se on pidettävä vain tarpeellisella vähimmäistasolla. Ajanmukainen ja korkeatasoinen äänentoistolaitteisto antaa parhaat mahdollisuudet haittojen ehkäisyyn.

Määräyksellä 3 varmistetaan, että havaittuihin melutason ylityksiin puututaan viipymättä ja että ylitys jää lyhytaikaiseksi. Määräykset 4 ja 5 annetaan meluhaitan rajoittamiseksi ja toiminnanharjoittajan omien välittömien toimenpiteiden varmistamiseksi. Ympäristönsuojelulain 209 §:ssä säädetään, että tämän lain täytäntöönpanon edellyttämät mittaukset, testaukset, selvitykset ja tutkimukset on tehtävä pätevästi, luotettavasti ja tarkoituksenmukaisin menetelmin.

Määräys 5 on annettu melumittausten riippumattomuuden ja vertailukelpoisuuden varmistamiseksi.

Määräys 6 annetaan ympäristönsuojelulain 122 §:n nojalla, ja se on tarpeen melun vaikutusalueella asuvien ja oleskelevien henkilöiden riittävän tiedonsaannin turvaamiseksi.

Määräykset 7, 8 ja 9 annetaan ympäristönsuojelulain 122 §:n ja jätelain 13, 15, 17, 72, 73 ja 76 §:n nojalla. Jätelain 13 §:ssä säädetään jätteestä ja jätehuollosta aiheutuvan vaaran ja haitan ehkäisemisestä. Jätettä ei saa hylätä eikä käsitellä hallitsemattomasti. Jätteestä ja jätehuollosta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, roskaantumista, yleisen turvallisuuden heikentymistä taikka muuta näihin rinnastettavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta.

Jätelain 15 §:ssä säädetään jätteiden erilläänpitovelvollisuudesta ja 17 §:ssä vaarallisten jätteiden sekoittamiskiellosta. Saman lain 72 §:ssä säädetään roskaamiskiellosta. Roskaajan on jätelain 73 §:n mukaan poistettava roskaava esine tai aine ympäristöstä ja muutoinkin siivottava alue. Jätelain 76 §:n mukaan yleisötilaisuuden järjestäjän on järjestettävä roskaantumisen ehkäisemiseksi alueella riittävä jätteen keräys ja muut jätehuollon palvelut.

Vna 978/2021 §:n 21 mukaan jätteen haltijan on järjestettävä jokaiselta taajamassa tai yleiskaavoitetulta palvelu-, matkailu- tai työpaikka-alueella sijaitsevalta kiinteistöltä yhdyskuntajätteen erilliskeräys vähintään seuraavasti: 1) muu biojäte kuin puutarha- tai puustojäte, jos sitä syntyy viikossa vähintään 10 kg ja sitä ei käsitellä kiinteistöllä pienimuotoisesti siten kuin 12 §:ssä säädetään; 2) muovipakkausjäte sekä paperi- ja kartonkipakkausjäte, jos sitä syntyy viikossa vähintään viisi kilogrammaa; 3) lasipakkausjäte, jos sitä syntyy viikossa vähintään kaksi kilogrammaa; 4) metallipakkausjäte ja muu pienikokoinen metallijäte, jos niitä syntyy viikossa yhteensä vähintään kaksi kilogrammaa; 5) mahdollisuuksien mukaan muu kuin 2-4 tarkoitettu muovi-, paperi-, kartonki-, lasi- metallijäte, puutarha- ja puustojäte, tekstiilijäte ja suurikokoiset käytöstä poistetut esineet. Jätteen luovuttamisesta säädetään jätelain 29 §:ssä.

Määräys 10 annetaan ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi määräyksessä mainittujen tilanteiden varalle. Velvollisuudesta ehkäistä ja rajoittaa ympäristön pilaantumista säädetään ympäristönsuojelulain 7 §:ssä, pilaantumisen

torjuntavelvollisuudesta 14 §:ssä ja muista määräyksessä mainituista toimista, kuten ilmoitusvelvollisuudesta, saman lain 120 §:ssä.

Määräys 11 parantaa tapahtumien ympäristövaikutuksiin ja niiden ehkäisemiseen liittyvää tiedonkulkua ja ehkäisee siten ympäristön pilaantumista. (ympäristönsuojelulaki 122 §).

Asiassa on syytä huomata, että kysymys on jo lähtökohtaisesti erityistä häiriötä aiheuttavasta melusta ja tärinästä, jonka aiheuttamisesta on ilmoitettu kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ympäristönsuojelulaissa määrättyllä tavalla.

Melun tilapäisen luonteen takia melutason ohjearvoja, jotka on annettu valtioneuvoston päätöksessä melutason ohjearvoista (993/1992) ja jotka kuvaavat yleensä pitkäkestoisen altistumisen haitallisuutta ei sellaisenaan voida käyttää asian ratkaisussa.

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki: 6, 7, 11, 14, 16, 17, 85, 118 ja 120–122, 190, 191, 205, 209 §:t
Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta: 24 ja 26 §:t
Jätelaki: 13, 15, 17, 29, 72, 73 ja 76 §:t
Valtioneuvoston asetus jätteistä: 21 §

Käsittelymaksu

Ilmoituksen käsittelystä peritään valvontajaoston 12.10.2023 (§ 40) hyväksymän taksan mukainen maksu, joka on 115 euroa.

Maksu on suoritettava 14 vuorokauden kuluessa siitä, kun asiaa koskeva päätös on saanut lainvoiman. Mikäli hakija ei suorita maksua määräajassa, on viivästyneestä maksusta suoritettava kulloinkin voimassa olevan korkolain mukaista viivästyskorkoa.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea siihen muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Muutoksenhakuohje on liitteenä.

Ratkaisuvalta

Hallintosääntö 31 §, Valja 18.8.2025 § 44

Allekirjoitus

Piia Koski
Ympäristöpäällikkö

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti

Lisätietoja

Ympäristöpäällikkö Piia Koski, p. 0400 243 351, piia.koski@jamsa.fi

Nähtävillä olo

Päätös julkaistu kaupungin verkkosivuille 18.5.2026.

Tiedoksianto

- Päätöksen kuulutuspäivä 19.5.2026
- Sähköinen tiedoksianto 18.5.2026 /Tiina-Riikka Turunen/Sanoma Media Finland Oy
- Postin kuljetettavaksi pvm.
- Luovutettu asianosaiselle pvm.

Liitteet

Ilmoituksen karttaliite, jossa melumittauspisteet

Jakelu

Ilmoituksen tekijä
Keurusselän ympäristön- ja terveydensuojelutoimisto / Jämsä
Keski-Suomen ELY-keskus
Valvontajaosto

Valitusosoitus

Valitusviranomainen

Vaasan hallinto-oikeus

Valitusaika

Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaantipäivästä. Tiedoksisaannin päätöksestä katsotaan tapahtuneen 7. päivänä kuulutuspäivästä eli 26.5.2026. Valitusajan viimeinen päivä on 25.6.2026.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on sillä, jonka oikeutta tai etua asia saattaa koskea, rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, alueellisella elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella ja vaikutusalueen edellä mainitun muun kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella, muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valituksen sisältö

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta
- Miltä kohdin muutosta haetaan, mitä muutoksia vaaditaan tehtäväksi ja millä perustein niitä vaaditaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi, postiosoite ja muut yhteystiedot. Valittajan on ilmoitettava myös henkilötunnus tai yritys- ja yhteisötunnus. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi, postiosoite ja muut yhteystiedot.

Valituksessa on ilmoitettava myös sähköinen tai muu mahdollinen osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan toimittaa (prosessiosoite). Valituksen tai muun asiakirjan toimittaminen hallinto- ja erityistuomioistuinten sähköiseen asiointipalveluun katsotaan ilmoitukseksi sähköisen asiointipalvelun käyttämisestä prosessiosoitteena. Sähköistä asiointipalvelua käytettäessä erillistä prosessiosoitteen ilmoittamista ei tarvita. Mikäli valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioistuin valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valituksessa on oltava valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus. Asiamiehen on liitettävä valtakirja sen mukaan kuin HHL 21 §:ssä säädetään tai, jos valitus toimitetaan sähköisesti, selvitys asiamiehen toimivallasta.

Valituksen liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä päätös, johon haetaan muutosta alkuperäisenä tai jäljennöksenä, asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Valituksen toimittaminen

Valitus tehdään ensisijaisesti [hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa](https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#/), <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#/>

Sähköisesti asioitaessa asiakirjan katsotaan saapuneen viranomaiseen määräajassa, mikäli asiakirja on perillä Vaasan hallinto-oikeudessa määräajan viimeisen päivän aikana. Sähköisesti toimitettuun valituskirjelmään sovelletaan siten eri määräaika kuin fyysisesti tai postitse toimitettuun valituskirjelmään, jonka tulee olla perillä viimeistään määräajan viimeisenä päivänä ennen hallinto-oikeuden virka-ajan päättymistä. Postin kuljetettavaksi valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille ennen valitusajan päättymistä. Valituskirjelmä voidaan toimittaa valitusviranomaiselle myös lähetin välityksellä. Valituskirjelmän lähettäminen tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.

Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joulukuun juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa valitusviranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä.

Yhteystiedot

Vaasan hallinto-oikeus
PL 204, (Korsholmanpuistikko 43)
65101 Vaasa
Puhelin: 029 56 42780
Faksi: 010 36 42760
Sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
Aukioloaika: ma - pe klo 8.00–16.15

Oikeudenkäyntimaksu

Tuomioistuin voi periä muutoksenhakuasian käsittelystä tuomioistuinmaksulain (1455/2015) mukaisen oikeudenkäyntimaksun. Oikeudenkäyntimaksua ei kuitenkaan peritä, jos hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi. Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy [Tuomioistuinlaitoksen](#)

[verkkosivuilta, https://oikeus.fi/tuomioistuimet/fi/index/asiointijulkisuus/maksut/oikeudenkayntimaksuthallinto-oikeudessa.html](https://oikeus.fi/tuomioistuimet/fi/index/asiointijulkisuus/maksut/oikeudenkayntimaksuthallinto-oikeudessa.html)