

ILMOITUS MELUA JA TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TILAPÄISESTÄ TOIMINNASTA

(Ympäristönsuojelulaki 118 §)

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Ilmoitus on tullut vireille	

1. ILMOITUSVELVOLLINEN

Ilmoitusvelvollisen nimi tai toiminimi RH-Entertainment Oy	Y-tunnus 2569349-9
Lähiosoite Laukontori 10	
Postinumero ja postitoimipaikka 33200 Tampere	
Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (puhelin, sähköposti) Samii Ahonen 0443081072, sami@rh-entertainmnet.fi	
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Verkkolaskutusosoite: 003725693499, operaattori: Maventa Services (003721291126)	

2. AIHEUTTAMISPAIKKA

Osoite Sirkkalan puisto Joensuu
<input checked="" type="checkbox"/> Sijainti on esitetty kartalla, liitteessä nro

3. TOIMINTA

Rakentaminen <input type="checkbox"/> louhinta <input type="checkbox"/> murskaus <input type="checkbox"/> paalutus <input type="checkbox"/> muu, mikä?
Tapahtuma <input checked="" type="checkbox"/> ulkoilmakonsertti <input type="checkbox"/> muu, mikä?

4. TOIMINNAN KESTO

Aloittamispäivä 30.7.2021
Päätymispäivä 31.7..2021
Ma – pe (klo) perjantaina 15.00-21.00 äänentoiston testausta La lauantaina 9.00-15.00 testausta 15.00-01.00 konsertti Su

5. MELUPÄÄSTÖT

Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä PA Laitteet, Line Array suunnattava äänentoistojärjestelmä
Melutaso 10 metrin päässä, dB(A) 95

6. MELUN JA TÄRINÄN LEVIÄMINEN

Häiriintyvät kohteet ympäristössä ja niiden etäisyys toimipaikalta
Lähiympäristön asuintalot

Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon, dB(A)
75

Liitteenä esitetään kartta toimipaikasta ja häiriintyvistä kohteista

7. MELUN JA TÄRINÄN TORJUNTA JA SEURANTA

Torjuntatoimenpiteet
Suunnattava äänentoistojärjestelmä

Melutilanteen seuranta
Jatkuva mittaus alueella ja alueen ulkopuolista mittausta

Tiedottaminen

talokohtainen

huoneistokohtainen

porraskäytäväkohtainen

Tiedotteen jakelualueen laajuus ja katuosoitteet
Tarvittaessa ohjeistuksen mukaan

8. LISÄTIEDOT

Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat
Äänenpaineen mittaus tason 1 laitteilla.

Liitteenä muita lisätietoja

9. ALLEKIRJOITUS

Paikka
Lahti

Päivämäärä
28.6..2021

Allekirjoitus (tarvittaessa)

Nimen selvennys