

ILMOITUS MELUA JA TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TILAPÄISESTÄ TOIMINNASTA (Ympäristönsuojelulaki 118 §)

Vastaaja:

-

Vastaus:

10.05.2026, 20:17 - 10.05.2026, 20:53

1. Mitä kuntaa hakemuksesi koskee? *

Mynämäki

2. Ilmoitusvelvollinen

Ilmoitusvelvollisen nimi tai toiminimi	Mynämäen Asemanseudun Kylät ry
Yhteyshenkilön nimi	Kari Mäkelä
Yhteyshenkilön puhelin	[REDACTED]
Yhteyshenkilön sähköposti	[REDACTED]
Osoite	[REDACTED]
Postinumero	[REDACTED]
Postitoimipaikka	[REDACTED]
Laskutusosoite (posti/verkkolaskutusosoite)	[REDACTED]

3. Aiheuttamispaikka

Osoite Opintie 36-50, 23100 Mynämäki

4. Aiheuttamispaikan sijainti esitettyä kartalla. Liitä karttakuva liitteeksi ja aiheuttamispaikka merkattuna karttakuvaan.

Karttakuvan ja sijainnin voit esimerkiksi ottaa osoitteesta [Karttapalvelut - syke.fi](http://Karttapalvelut-syke.fi). Voit myös piirtää/merkata pisteen kartalle osoittamaan tarkkaa aiheuttamispaikkaa.

Kokoalue-kartta2025.jpg



5. Toiminta (rakentaminen)

Ei vastauksia

6. Toiminta (tapahtuma)

ulkoilmakonsertti

7. Toiminnan kesto

Aloittamispäivä	14.8.2026
Päätymispäivä	15.8.2026
Ma-Pe (klo)	18-22
La	18-01
Su	Ei vastauksia

8. Melupäästöt

Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä	Orkestereilla normaalit BA äänentoistolaitteet
Melutaso 10 metrin päässä, dB(A)	80

9. MELUN JA TÄRINÄN LEVIÄMINEN

Häiriintyvät kohteet ympäristössä ja niiden etäisyys toimipaikalta	Esiintymislava sijoitetaan tien/polun varteen tien suuntaisesti. Äänentoisto suunnataan aseman kylän taajamasta poispäin. Alue on teollisuushallivoittoinen alue, toisella suunnalla koulun mäki ja rakennuksia. Osin junaradan pengerrin estää äänen kantautumisen. Lähin asukas asuu koulun pihapiirissä, hän on mukana järjestelyissä. Lähimmät muut asunnot sijaitsevat yli 300 metrin etäisyydellä, esim. Opintie 19, Joentaustantie 58 tai Vallaistentie 244. Näille lähiasukkaille käydään henkilökohtaisesti ilmoittamassa tapahtumasta ja jätetään tapahtuman yhteystiedot. Kaikkiin Asemanseudun talouksiin jaetaan infoa riittävän ajoissa.
Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon, dB(A)	Käsittääksemme melutaso ei ole enää mainittava sillä etäisyydellä

10. Liitteenä esitetään kartta toimipaikasta ja häiriintyvistä kohteista

11. MELUN JA TÄRINÄN TORJUNTA JA SEURANTA

Torjuntatoimenpiteet	Esiintymislava sijoitetaan tien/polun varteen tien suuntaisesti. Äänentoisto suunnataan aseman kylän taajamasta poispäin. Alue on teollisuushallivoittoinen alue, toisella suunnalla koulun mäki ja rakennuksia. Osin junaradan pengerrin estää äänen kantautumisen.
Melutilanteen seuranta	Tapahtuman ajan paikallaolo.
Tiedotteen jakelualueen laajuus ja katuosoitteet	Lähin asukas asuu koulun pihapiirissä, hän on mukana järjestelyissä. Lähimmät muut asunnot sijaitsevat yli 300 metrin etäisyydellä, esim. Opintie 19, Joentaustantie 58 tai Vallaistentie 244. Näille lähiasukkaille käydään henkilökohtaisesti ilmoittamassa tapahtumasta ja jätetään tapahtuman yhteystiedot. Kaikkiin Asemanseudun talouksiin jaetaan infoa riittävän ajoissa.

12. Tiedottaminen

talokohtainen

13. LISÄTIEDOT

Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat

Nuorten Kiskoteekki 14.8.2026, myös v 2025 järjestetty.

K18-Kiskoteekki 15.8.2026 järjestetty vuosittain, nyt neljännen kerran samassa paikassa, lähes samansuuruisena, sama järjestäjä, eikä tietoomme ole tullut valituksia tai ongelmia.

14. Liitteenä muita lisätietoja

15. Vahvistan lukeneeni ja hyväksyväni tietosuojaselosteessa olevat tiedot. Tietonne kirjataan Ympäristönsuojelun lupa- ja valvontarekisteriin. Löydät rekisteriselosteen [täältä](#). *

Hyväksyn tietosuojaselosteessa olevat tiedot