**Ilmoitus toimitetaan ympäristönsuojeluosastoon viimeistään 30 päivää ennen toiminnan aloittamista:**

Hangon kaupunki/Ympäristönsuojelu, Santalantie 2, 10900 Hanko.

Sähköposti: [ymparistonsuojelu@hanko.fi](mailto:ymparistonsuojelu@hanko.fi)

Puhelin (vaihde): 019-22031

1. **Ilmoitusvelvollinen**

|  |  |
| --- | --- |
| Ilmoitusvelvollisen nimi tai toiminimi | YT-tunnus |
| Lähiosoite | |
| Postinumero ja postitoimipaikka | |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (puhelin, sähköposti) | |
| Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) | |

2. **Aiheutumispaikka**

|  |  |
| --- | --- |
| Osoite | Kiinteistörekisteröintitunnus |
| **Sijainti esitetään ilmoitukseen liitettävällä kartalla** | |

3. **Toiminta**

|  |
| --- |
| Rakentaminen  louhinta  murskaus, montako päivää?  paalutus  muu, mikä? |
| Tapahtuma  ulkoilmakonsertti  muu, mikä? |

4. **Toiminnan kesto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aloittamispäivä | Päättymispäivä | Melua aiheuttavia toimintapäiviä yhteensä |
| Ma - pe (klo) | La (klo) | Su (klo) |

5. **Melupäästöt**

|  |
| --- |
| Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä |
| Melutaso 10 metrin päässä, dB(A) |

6. **Melun ja tärinän leviäminen**

|  |
| --- |
| Häiriintyvät kohteet ympäristössä ja niiden etäisyys toimipaikalta |
| Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon, dB(A) |
| **Sijainti esitetään ilmoitukseen liitettävällä kartalla** |

7. **Melun ja tärinän torjunta ja seuranta**

|  |
| --- |
| Torjuntatoimenpiteet |
| Melutilanteen seuranta |
| Tiedottaminen  talokohtainen  huoneistokohtainen  porraskäytäväkohtainen |
| Tiedotteen jakelualueen laajuus ja katuosoitteet |
| **Tiedot esitetään ilmoitukseen liitettävällä kartalla** |

8. **Lisätiedot**

|  |
| --- |
| Mahdollisia lisätietoja |
| Liitteenä muita lisätietoja |

9. **Underskrift**

|  |  |
| --- | --- |
| Paikka    Allekirjoitus  Nimen selvennys | Päivämäärä |

**Ilmoitukseen liitettävällä (pakollinen liite) kartalla esitetään ainakin:**

1. Melun aiheutumispaikka

2. Melun pääasiallinen leviämissuunta

3. Lähimmät häiriintyvät kohteet

4. Melun leviämistä estävät meluesteet (esimerkiksi meluaidat tai sorakasat)

5. Suunniteltu melutiedotteen jakelu-alue