

Vastaanottopäivä:

18.4.2023 13:32

ILMOITUSVELVOLLINEN

Toiminnanharjoittaja / tapahtuman järjestäjän nimi / toiminimi

GRK Suomi Oy

Kotipaikka

Vantaa

Osoite

Jaakonkatu 2

Postinumero

01620

Postitoimipaikka

VANTAA

Yhteyshenkilö

Tunnistautumisen yhteydessä sinusta välitetyt tiedot:

Henkilötunnus

Etunimet

Sukunimi

Jenna Eeva Marianne

Kunnari

Tunnistusajankohta

18.4.2023 13:19

Tapahtumatunnus

_095a8c6ec008868be9305f68501b2ff4

 Päätöksen voi lähettää sähköpostitse tiedoksi

Puhelin

0401824432

Sähköpostiosoite

jenna.kunnari@grk.fi

MELUA AIHEUTTAVA TOIMINTA

Teko- tai tapahtumapaikka

Faarisentie 2 95460 Tornio ja Pressukuja 2 94450 Keminmaa

Työ tai toimenpide

 Louhinta Paalutus Murskaus Kunnossapitotyö Kallioporaus Korjaustyö Muu, mikä työ tai toimenpide? **Sillan rakennus**

Tapahtuma

 Moottoriurheilukilpailu Huvitilaisuus Urheilutilaisuus Muu, mikä tapahtuma?

Toiminta/tapahtuma alkaa

24.4.2023

Toiminta/tapahtuma päättyy

30.9.2023

Päivittäiset aloittamis- ja päättämisaajat

ma - pe

alkaa

07:00

päätyy

22:00

la

alkaa

07:00

päätyy

18:00

su

alkaa

07:00

päätyy

18:00

MELUPÄÄSTÖT

Merkityksellisiä melupäästöjä aiheuttavat työvaiheet / toiminnot

Porapaalutukset, jotka tehdään yöllä ratakatkossa. ma 22.5. klo 23:50 --> ti 23.5. 13:30
ti 23.5. klo 23:50 --> ke 24.5. 13:30

ma 29.5. klo 23:50 --> ti 30.5. 13:30

ti 30.5. klo 23:50 --> ke 31.5. 13:30

Sillan tunkkaukset/siirrot viikko 26 su 22.35 --> ti 7.50 ja viikko 30 su 22.35 --> ti 7.50. Tietoja vielä tarkennetaan lähempänä. Teräsponatin lyönti mahdollinen. Siltojen kannet betonoidaan myös yötyönä, ei vielä aikataulua.

Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä ja max melutaso 10 metrin päässä, dB (A)

Porapaalutuskone, kaivinkoneet, pyöräkuormaaja, paalutuskone, ponttivipra, ratatyökalu/ratatyökoneet, nosturi/hiab, kuorma-autot, jyrä/lätkä. Melutaso noin 80-85 dB. Melutaso 50 metrin etäisyydellä alle 50 dB.

MELUN LEVIÄMINEN

Tilapäisen työn, toimenpiteen tai tapahtuman melupäästöjen tunnettu tai arvioitu leviäminen (esim. etäi-syys metreinä)

Yli-Raumolla Faarisentiellä lähimpään kiinteistöön/asutukseen noin 140m. Rajakankaalla Pressukujalla lähimpään teollisuuskiinteistöön noin 50m.

Arvio niiden vaikutuksesta alueen melutasoon

Lievää hetkellistä melutason nousua Faarisentiellä. Pressukujalla ei vaikutusta melutasoon, sillä kohde on teollisuusalueen ja moottoritien läheisyydessä.

TORJUNTA JA SEURANTA

Suunnitellut meluntorjuntatoimet

Ei tarvetta.

Melutilanteen seuranta

- ei seurantaa
 seurataan mittauslaitteella, millä?
 muulla tavalla, millä?

LISÄTIETOJA

Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat

Kokemusperäinen. Urakoitsija tiedottaa lähialueiden talouksia/asutusta 2-3 vrk ennen meluavan toiminnan alkamista. Kevään aikana tulee todennäköisesti muutoksia yötyö ajoista. Ilmoitamme muutoksista mahdollisimman pian.

LIITTEET

Asemakaava-/rekisterikartta

Rajakankaan_alikulkukaytava.jpg

Asemapiirros

Yli-Raumo_alikulkukaytava.jpg

Muu liite:

