

ILMOITUS MELUA JA TÄRINÄÄ AIHEUTTAVASTA TILAPÄISESTÄ TOIMINNASTA

(Ympäristönsuojelulaki 118 §)

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
00221103012024	
Ilmoitus on tullut vireille	
4.7.2024	

1. ILMOITUSVELVOLLINEN

Ilmoitusvelvollisen nimi tai toiminimi Imatran venekerho ry	Y-tunnus
Lähiosoite Lammasaarentie 11	
Postinumero ja postitoimipaikka 55420 Imatra	
Yhteys henkilön nimi ja yhteystiedot (puhelin, sähköposti) Jyrki Tikka jyrki.tikka@pp3.inet.fi 0400656021	
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Imatran venekerho Lammasaarentie 11 55420 Imatra	

2. AIHEUTTAMISPAIKKA

Osoite Puomikuja, Imatra
<input 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 type="checkbox"/> ulkoilmakonsertti <input checked="" type="checkbox"/> muu, mikä? Ratavenekilpailut

4. TOIMINNAN KESTO

Aloittamispäivä 10.8.2024
Päätymispäivä 11.8.2024
Ma – pe (klo) La 09-19 Su 09-18

5. MELUPÄÄSTÖT

Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä Vakioperämoottorit n 10-15kpl kerralla liikkeellä
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)

Liitteenä esitetään kartta toimipaikasta ja häiriintyvistä kohteista

7. MELUN JA TÄRINÄN TORJUNTA JA SEURANTA

Torjuntatoimenpiteet

Melutilanteen seuranta

Tiedottaminen

talokohtainen

huoneistokohtainen

porraskäytäväkohtainen

Tiedotteen jakelualueen laajuus ja katuosoitteet

8. LISÄTIEDOT

Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat

Liitteenä muita lisätietoja

9. ALLEKIRJOITUS

Paikka

8.7.2024

Päivämäärä

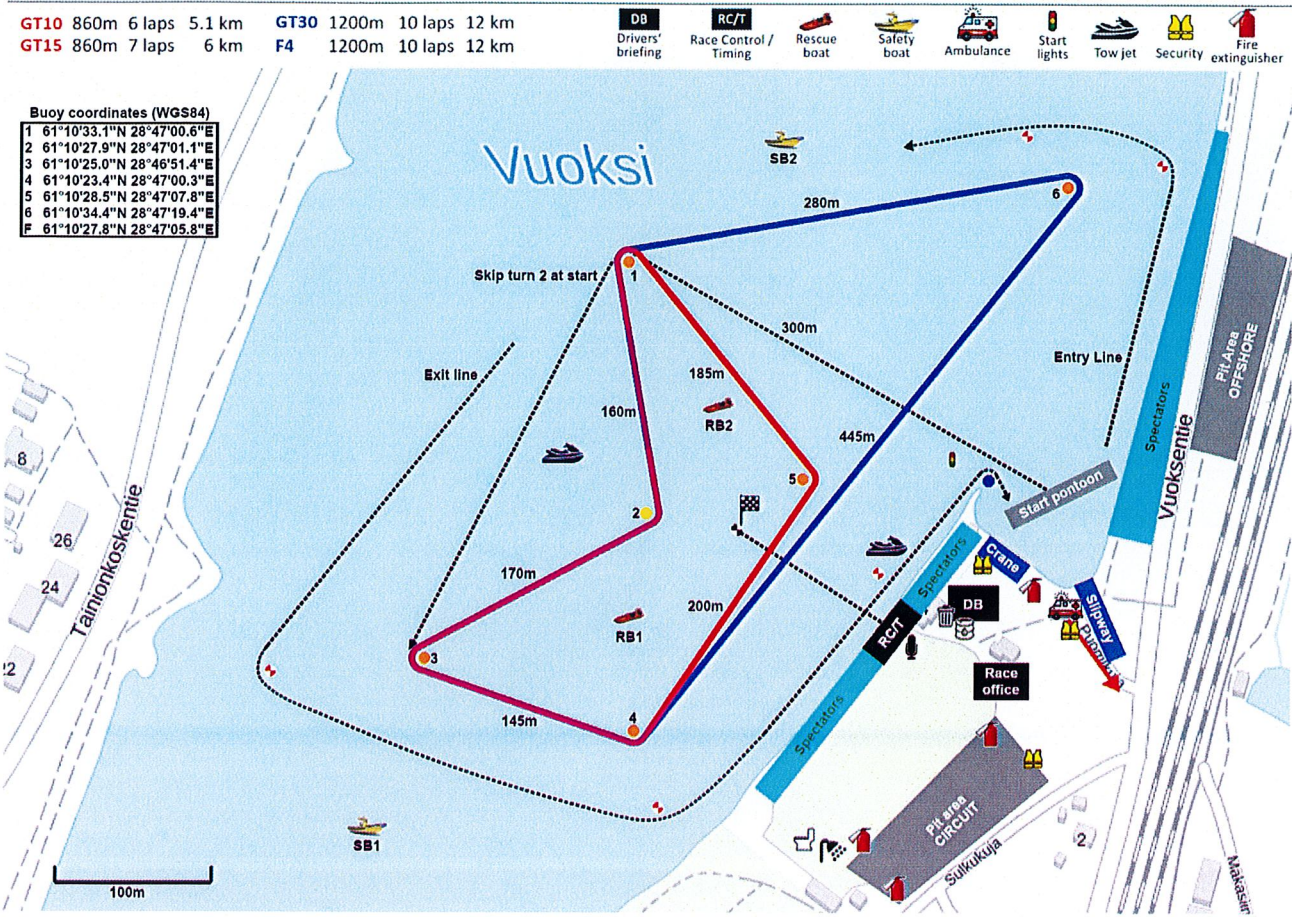
Allekirjoitus (tarvittaessa)

Jyrki Tikka

Nimen selvennys

Liite

Toiminta-aluekartta ravintola Sulan ympäristöstä ja ratakartta



Imatran kaupunki
Ympäristötoimi
Arto Ahonen
ymparistotoimi@imatra.fi

Imatran venekerho
Lamassaarentie 11
55420 Imatra

Imatra Powerboat Race 2024

Imatran venekerho ry hakee lupaa järjestää Imatran Vuoksessa ravintola Sulan edustalla elokuun puolivälissä ratamoottoriveneiden SM-osakilpailun kolmessa eri kansainvälisessä luokassa; GT10, GT30 ja Formula 2 sekä EM-kilpailun GT15 ja Formula 4-luokassa. Tapahtuma alkaa perjantaina ja loppuu sunnuntai-iltapäivällä. Tapahtumaan on yleisöllä vapaa pääsy.

Kilpailun aikataulu:

Friday 9.8.2024

13:30	Pit area open
14:00 — 19:00	Race administration
15:00 — 21:00	Scrutineering
18:00 — 19:00	Organizing committee meeting with UIM Commissioners
22.00	Pit area closed

Saturday 10.8.2024

8:00	Office and PIT area open
08:15	Drivers' briefing
09:15 - 09:35	GT30 – Free Practice + Time Trial
09:35 - 10:05	GT15 – Free practice
10:10 - 10:40	F4 – Free Practice
10:45 – 11:05	GT10 - Free Practice + Time Trial

11:10 - 11:30	F2 - Free Practice + Time Trial
11:35 - 11:55	GT15 – Time trial
12:00 - 12:30	F4 Time trial
12:30 - 13:15	Lunch break
13:15	Heat #1 – GT15
13:40	Heat #1 – F4
	Heat #1 (order: GT10, GT30)
	GP1 – F2
	Break
16:00	Heat #2 – GT15
16:25	Heat #2 – F4
	Heat #2 (order: GT10, GT30)

Sunday 11.8.2024

08:30	Office and pit area open
09:00	Drivers' briefing
09:50 - 10:05	GT30 Free practice
10:10 - 10:25	GT10 Free practice
10:30 - 11:00	F4 Free practice
11:05 - 11:35	GT15 Free practice
11:40	F2 Free practice & Time Trial
12:00	Lunch break
12:45	Heat #3 – GT15
13:15	Heat #3 – F4
	Heat #3 (order: GT10, GT30)
	Break
15:00	Heat #4 – GT15
15:30	Heat #4 – F4
	Heat #4 (order: GT10, GT30)
	GP2 – F2
17:30	Prize Giving Ceremony



Tietoja tapahtumasta

Ratakilpaveneissä eri luokissa käytettävät moottorit ovat 10–200 hv tehoisia vakioperämoottoreita. Suurimpien moottoreiden aiheuttama äänenpainetaso on n. 75 db. Nopeimpien veneiden nopeus on n. 150 km/h. Kevyet ja pienikokoiset veneet eivät aiheuta merkittävää aallokkoa (pienempi aaltovaikutus kuin vastaavan tehoisella pulpettveneellä). Ajettavien ratojen mitat ovat alle 1500 metriä, poijuilla merkittyjä rata kierroksia, joita ajetaan 5–10 kierrosta kussakin lähdössä. Harjoitusten ja kilpailulähtöjen ajaksi radan vesialue suljetaan turvallisuussyistä muulta vesiliikenteeltä ohjaavia sulkuveneitä käyttäen. Lähdöt ja harjoitukset kestävät 10–20 minuuttia kerrallaan.

Tapahtuman ympäristöhaittojen itsearviointi

Ohiajomelu, vähäinen haitta ja -vaikutusaika. Verrattavissa saman tehoiseen pulpettveneeseen. Aallon muodostus, vähäinen tai olematon haitta ja -vaikutusaika. Haitta pienempi kuin saman tehoisessa pulpettveneessä. Vesialueen pilaantuminen, vähäinen tai olematon haitta ja -vaikutusaika. Verrattavissa saman tehoiseen pulpettveneeseen.

Jätehuolto ja ympäristön suojelu

Tapahtuman aikana tapahtumapaikalla jätteiden keräys ja lajittelu hoidetaan keräysastioihin, joita ovat mm. sekajäte, öljyinen jäte ja vaaralliset aineet (benssiini). Kilpavarikolla veneiden moottoreiden alla käytetään öljynimeytysmattoja.

Luvan hakija vastaa jätehuollosta ja ympäristön suojelusta ja tapahtuma-alueen siivoamisesta tapahtuman päätyttyä. Alueella on myös wc:t / bajamajat osallistujia varten.

Tapahtumasta on laadittu turvallisuus- ja pelastussuunnitelma pelastuslaitokselle ja poliisille.

Imatran seudun ympäristötoimi
ymparistotoimi@imatra.fi

Imatran venekerho ry
Lammassaarentie 11
55420 Imatra

Jätehuoltosuunnitelma tapahtumaan Imatra Powerboat Race 9.-11.8.2024

Suomen Purjehdus ja Veneily ry / Nopeustoimikunta järjestää Kotkassa Kukkalahdella syyskuun alussa ratamoottoriveneiden SM-osakilpailun neljässä eri kansainvälisessä luokassa; GT10, GT15, GT30 ja Formula 4 luokassa. Tapahtuma alkaa perjantaina ja loppuu sunnuntai-iltapäivällä. Tapahtumaan on yleisöllä vapaa pääsy.

Tapahtumaan osallistuu noin 200 henkilöä ja yleisöä arvioidaan saapuvan paikalle viikonlopun aikana n. 2000 henkeä. Jättemääräksi arvioidaan tällä perusteella kokonaisuudessaan noin 100–300 kg. Jätteet jakautuvat sekajätteeseen, energiajätteeseen ja vaarallisiin jätteisiin. Seka- ja energiajätteiden jätehuollosta sekä vaarallisten jätteiden jätehuollosta tapahtuman järjestäjä.

Lajiteltavat jätelajit ja arvioidut max määrät (kg) tapahtuman aikana:

- sekajäte	150
- energiajäte	100
- akut	10
- voiteluöljyt	20
- kiinteät öljyiset jätteet	10
- bensiini	20

Jätteen keräysastiat ovat selkeästi identifioitu.

Jätteiden sekä käymälöiden tyhjennys hoidetaan tapahtuman päätyttyä.

Tapahtuma-alueen puhtaanapidosta sekä loppusiivouksesta vastaa tapahtuman järjestäjä tapahtuman loputtua, kuitenkin viimeistään tapahtuman päättymistä seuraavana päivänä.

Yhteyshenkilö:

Jyrki Tikka

Imatran venekerho ry

p. 0400656021

jyrki.tikka@pp3.inet.fi

Liitteet

Liite 1 Kartta jätepisteistä tapahtuma-alueella

