

Ympäristölautakunta
Keskustie 52
63100 KUORTANE
06-25252 000

PÄÄTÖS
ympäristönsuojelulain 27 §:n
mukaisessa lupa-asiassa,
antopäivä 24.10.2024

ASIA

Kuortaneen riistanhoitoyhdistys ry on jättänyt ympäristölautakunnalle ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristölupahakemuksen, joka koskee ampumarata Kympin toimintaa. Rata-alueet sijaitsevat osoitteessa Kympintie 150, Kuortane, tiloilla 300-401-24-90 ja 300-401-24-122, haulien leviämialue 300-401-24-110.

Lupahakemus on tullut vireille 16.4.2024. Toiminnalle haetaan YsL 199 §:n mukaista aloittamislupaa mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

HAKIJA

Kuortaneen riistanhoitoyhdistys ry
Ruonankuja 19
63150 Ruona

KIINTEISTÖNHALTIJA JA -OSOITE

Kuortaneen riistanhoitoyhdistys ry (300-401-24-90)
Kuortaneen Kunto ry (300-401-24-122)
A A (300-401-24-110)

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulain 27 § 1 momentin liitteen 1 taulukko 2 kohta 14 a ulkona sijaitseva ampumarata.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Kuortaneen kunnan ympäristölupaviranomaisena toimiva ympäristölautakunta. Ympäristönsuojelulaki 34 §:n 2 momentti. Ympäristönsuojeluasetus 2 §:n 1 momentti kohta 14 a ulkona sijaitseva ampumarata.

AMPUMARADAN YHTEYSTIEDOT

Kympintie 150
63100 KUORTANE

VOIMASSA OLEVAT YMPÄRISTÖLUPA-, VESILUPA- TAI MUUT PÄÄTÖKSET JA SOPIMUKSET

Luvanhakijalla ei ole aiemmin myönnettyä ympäristölupaa tai sijoituspaikkalupaa. Vaasan lääninhallitus on myöntänyt radalle rakennusluvan 1.3.1969. Haulien leviämisalueelle on maanomistajan kirjallinen lupa 1.8.2023.

TIEDOT TOIMINNAN SIJAITIPAIKASTA JA SEN YMPÄRISTÖOLOSUHTEISTA, ARVOKKAISTA TAI SUOJELLUISTA LUONTOARVOISTA, ASUTUKSESTA SEKÄ SELVITYS ALUEEN KAAVOITUSTILANTEESTA

Ampumarata sijaitsee Kympintien varressa noin kolmen kilometrin päässä Kuortaneen keskustasta koilliseen. Radan lähimaasto on pääosin metsätalousvaltaista. Rata sijaitsee kivennäismaalla, mutta alle 200 metrin päässä sen itäpuolella on myös metsätalouskäyttöön ojitettua suota. Ympäristö radan lähistöllä on topografialtaan jokseenkin vaihtelevaa, ja maastonmuodot nousevat radan ympäristössä etelästä pohjoiseen. Radalta on matkaa lähimpiin asutuskohteisiin vajaa 900 m koilliseen ja kaakkoon, lähimmät vapaa-ajanasunnot sijaitsevat yli kilometrin päässä lännessä.

Ampumarata ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Rataa lähinnä oleva luokiteltu pohjavesimuodostuma on radasta lyhimmillään noin 2,3 kilometrin päässä pohjoiseen sijaitseva Lappakankaan 1-luokan pohjavesialue.

Ampumarata ei sijaitse Kuortaneen kunnan asema- tai yleiskaavojen kattamilla alueilla, eikä sitä ole merkitty Etelä-Pohjanmaan voimassa olevaan maakuntakaavaan. Uuteen maakuntakaavaluonnokseen ampumarata on sisällytetty merkinnällä EA, jolla osoitetaan seudullisesti merkittävät ampumaradat. Alueen yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa tulee ottaa huomioon harjoitettavien ampumalajien soveltuvuus alueelle sekä huolehtia siitä, että merkittävien toiminnasta aiheutuvien ympäristöhäiriöiden vaikutukset ehkäistään riittävien teknisin ratkaisuin ja/tai suoja-aluein. Pohjavesialueilla tulee varmistua siitä, ettei radan toiminta vaaranna pohjavesien laatua, määrää tai vedenhankintakäyttöä.

YLEISKUVAUS AMPUMARADAN TOIMINNASTA

Ampumaradan alueella on yhteensä kahdeksan eri lajirataa, joilla voidaan ampua kivääreillä, haulikoilla, pistooleilla ja pienoiskivääreillä. Alueella on 200 metrin siluettirata, 50 metrin pienoishirvirata, 25 metrin pistoolirata, 50 metrin ampumahiihto- ja pienoiskivääriradat, 75/100 metrin hirvirata, 300 metrin kiväärirata sekä haulikkorata (trap). Toiminta paikalla on alkanut vuonna 1971.

Radan suurin yksittäinen käyttäjäryhmä ovat riistanhoitoyhdistyksen sekä urheiluseura Kuortaneen Kunnon ampumajaoston jäsenet. Ampumarataa käytetään pääasiassa yleiseen ammutaharjoitteluun, ampumakokeiden suorittamiseen sekä aseiden kohdistamiseen. Radan yhteydessä on kokousrakennus sekä erillinen rakennus suihku- ja wc-tiloineen. Ampumaradalla ammutaan eri aselajeilla yhteensä hieman yli 10 000 laukausta vuodessa.

VEDENHANKINTA JA VIEMÄRÖINTI

Ampumaradan pesutiloihin tulee kunnan vesi. Jätevedet johdetaan imeytyskenttään. Vesimäärä vaihtelee vuosittain 0-10 m³.

LIIKENNE JA LIIKENNEJÄRJESTELYT

Ampumaradalla käy viikoittain 0-10 kevyttä kulkuneuvoa ja raskaita kulkuneuvoja vielä harvemmin.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN VÄHENTÄMINEN

Tiedot melusta ja sen vähentämisestä

Ampumaradalle tehdyn melumittauksen perusteella ampumaratamelun ohjearvot (VNp 53/1997) ylittyvät yhden asuinrakennuksen kohdalla ammuttaessa kivääriaseilla hirviradalla. Meluntorjuntatoimenpiteenä hirviradan käyttöaikoja on rajattu muihin ampumaradan lajiratoihin nähden, minkä lisäksi ampujia kehoitetaan käyttämään äänenvaimenninta. Muilla lajiradoilla ja aseilla ammuttaessa ohjearvot eivät mittauksessa ylittyneet.

Arvioituja ylityksiä on vertailtu parhaan käyttökelpoisen tekniikan BAT-oppaassa melun osalta esitettyihin toimenpidetarpeisiin. Ne huomioiden hirviradan tuleviksi käyttöajoiksi on esitetty maanantaista perjantaihin kello 10–20, lauantaisin kello 10–18 ja sunnuntaisin kello 12–18. Ampumaradan muilla lajiradoille sallittaviksi käyttöajoiksi haetaan maanantaista sunnuntaihin aikaväliä klo 09–21.

Tiedot maaperän ja pohjavesien suojelemiseksi tehtävistä toimista

Maaperän suojaamiseksi pistooliradalla ja pienoiskivääriradalla on käytössä luotiloukut. Muilla lajiradoilla ammutut luodit päätyvät luonnonmateriaalista koostuviin vallirakenteisiin sekä ratarakenteiden pintaosiin. Ampumarata ei sijaitse pohjavesialueella, eikä sen läheisyydessä ole pohjavettä hyödyntäviä talousvesikaivoja.

Tiedot päästöistä vesistöön ja viemäriin sekä niiden vähentämisestä

Lähin vesilain mukainen vesistökohte sijaitsee noin kuuden kilometrin mittaisen ojayhteyden päässä ampumaradalta. Rata-alueella ei kulje luoteja sisältäviin vallirakenteisiin suoraan yhteydessä olevia ojia.

Tiedot syntyvistä jätteistä ja niiden käsittelystä

Jätenimike	Arvioitu määrä kg/v	Käsittely tai hyödyntämistapa	Toimituspaikka
Maalitaulut	25 kg	Pahvijäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Patruunoiden pakkaukset	10 kg	Pahvijäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Luodit	70 kg	metallijäte	PUM tai vastaava yritys jolla luvat kunnossa
Hylsy	75 kg	metallijäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Kiekot	100 kg	Ei kerätä	
Muu metalliromu	0-50 kg	metallijäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Puujäte	0-50 kg	Energiajäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Sekajäte	10-50 kg	Energiajäte	Lakeuden Etappi, Kuortane
Biojäte	ei synny		

PARAS KÄYTTÖKELPOINEN TEKNIikka (BAT) JA YMPÄRISTÖN KANALTA PARAS KÄYTÄNTÖ (BEP)

Ampumarata Kymppille on tehty ampumaratojen ympäristövaikutusten parhaan käyttökelpoisen tekniikan BAT-oppaan (Kajander & Parri 2014) mukainen haitta-aineiden hallinnan tarvearviointi (ympäristölupahakemuksen liite 5). BAT-oppaan mukaan ampumaratatoiminnan haitta-aineiden hallinnan tarve sekä parhaat käyttökelpoiset tekniikat määritellään kohdekohtaisesti toiminnan aiheuttaman pitkän aikavälin ympäristöriskin perusteella. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan osalta on BAT-oppaassa määritelty neljä eri riskiluokkaa, joille on asetettu ohjeelliset riskienhallinnan vaatimustasot. Ampumarata Kymppi sijoittuu luokitustasossa alimpaan riskiluokkaan (taso 1 - matala ympäristöriski).

BAT-oppaan mukaisessa arvioinnissa määritetään mm. käyttöhistorian pituuden, ratarakenteisiin kertyneen lyijymäärän ja maaperätyypin perusteella ampumaratojen päästöpotentiaali sekä pinta- ja pohjavesiriskit. Arvioinnissa käytettyjen kriteerien perusteella ampumaradan riski on päästöpotentiaalin osalta kohtalainen ja pinta- sekä pohjavesiriskien osalta pieni. BAT-oppaan mukaan Ampumarata Kymppiä vastaavilla alhaisen riskitason radoilla riskienhallinnan kannalta riittävinä toimenpiteinä pidetään kuormituksen seuraamista laukausmäärien avulla ja kohdennetusti mahdollista vaikutusten tarkkailua. Kohdennetulle näytteenotolle tai ratarakenteen muutoksille ei riskinarvion mukaan ole perusteita ampumaratatoiminnan jatkuessa paikalla.

Ampumaradalle tehtäville nykyistä kattavammille meluntorjuntarakenteille ei arvioida olevan tarvetta, sillä melumittauksessa havaitut meluohjearvon ylitykset keskittyvät yhteen erilliseen kohteeseen ja ne aiheutuvat vuositasolla verraten vähäisestä laukausmäärästä. Mittaustilanteessa oli melun leviämislle

otolliset olosuhteet, jotka eivät sellaisenaan edusta ampumaradan keskimääräistä tilannetta. Meluntorjuntakeinona esitetään ampumaradan käyttöaikojen rajoittamista ampumaradoille lähtökohtaisesti sallittuihin käyttöaikoihin (päivittäin klo 7–22) nähden ympäristölupahakemuksessa esitetyn mukaisesti. Lisäksi kivääriampujille suositellaan äänenvaimentimen käyttöä.

ARVIO TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

Arvio melun vaikutuksista

Ampumarata Kympin meluvaikutusta on arvioitu 21.8.2023 tehdyllä melumittauksella. Mittauksessa äänilähteinä käytettiin kahta eri metsästyskivääriä (kaliiperit 9,3 mm ja 6,5 mm), pistoolia (9 mm), pienoispistoolia (kaliiperi .22) sekä haulikkoa (kaliiperi 12). Kullakin aseella ammuttiin ampumaradalla viisi laukausta, joiden aiheuttama melun enimmäisäänitaso (L_{Amax}) mitattiin ja tallennettiin (taulukko 2). Mittauspisteenä oli ampumarataa lähimpänä sijaitsevan asuinrakennuksen pihamaa (Haarajärventie 169, mittauspisteen koordinaatit N6973077 E324002 ETRS-TM35FIN). Mittauksessa kivääriaseilla ammuttiin hirviradalla, pistooleilla pistooliradalla ja haulikolla haulikkoradalla.

Mittauksen perusteella ampumaratamelulle annetut ohjearvot (VNp 53/1997) ylittyvät radalta noin 800 metriä koilliseen sijaitsevan yksittäisen asuinrakennuksen kohdalla silloin, kun ampumaradan hirviradalla ammutaan pienoiskivääriä isommilla kivääriaseilla. Arvioituja ylityksiä on vertailtu parhaan käytökelpoisen tekniikan BAT-oppaassa melun osalta esitettyihin toimenpidetarpeisiin. Ne huomioiden hirviradan tuleviksi käyttöajoiksi on esitetty maanantaista perjantaihin kello 10–20, lauantaisin kello 10–18 ja sunnuntaisin kello 12–18. Ampumaradan muilla lajiradoille sallittaviksi käyttöajoiksi haetaan maanantaista sunnuntaihin aikaväliä klo 09–21.

Vaikutukset maaperään sekä pinta- ja pohjavesiin

Ampumarata Kympin alueella maaperä on sekalajitteista ja ainakin osittain hienoainespitoista. Varsinkin siluettiradan alueella on myös turvepitoista maainesta. Maan vedenläpäisevyys on tämän perusteella pääosin heikkoa, ja paikallisen pohjaveden muodostumisen arvioidaan olevan vähäistä. Rata-alueella olevat rakennukset on liitetty vesijohtoverkostoon, eikä ampumaradan lähistöllä ei ole pohjavettä hyödyntäviä talousvesikaivoja. Ampumarataa lähimpänä sijaitseva luokiteltu pohjavesialue on Lappakankaan 1-luokan pohjavesialue radalta noin 2,4 kilometriä pohjoiseen. Etäisyyden vuoksi ampumatoiminnalla ei ole vaikutusta pohjavesialueen vedenlaatuun. Kokonaisuutena ampumaratatoiminnan ei katsota muodostavan riskiä pohjavedelle.

TOIMINNAN TARKKAILU JA RAPORTOINTI

Käyttötarkkailu

Ampumaradan melupäästöjä ja ratarakenteisiin kertyviä haitta-ainemääriä tullaan tarkkailemaan laukausmäärien perusteella.

Päästö- ja vaikutustarkkailu

Säännöllistä pintavesinäytteenottoa ei katsota ampumaradalla tarpeelliseksi, sillä rata-alueen kuormittuneimmilta alueilta (luotiaseratojen taustavallit ja hau-
lien leviämisa-alue) ei ole suoraa yhteyttä ojiin tai ulkopuolisiin vesistöihin. Ra-
dalla ei myöskään ole perusteita pohjavesitarkkailulle, sillä sen pohjavesiriski
on BAT-oppaan luokituksen mukaan arvioitu pieneksi, se ei sijaitse luokitellulla
pohjavesialueella, eikä radan läheisyydessä ole pohjavettä hyödyntäviä ta-
lousvesikaivoja

Raportointi ja tarkkailuohjelmat

Kokonaisuudessaan tarkkailun tuloksista (laukausmäärät ja jätemäärät) koo-
taan vuosiraportti, joka toimitetaan ympäristöviranomaiselle vuosittain. Toi-
minnanharjoittaja tulee seuraamaan parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehiti-
mystä ja tulee ottamaan sitä riskiperusteisesti käyttöön. Radalla ei ole ympä-
ristöasioiden hallintajärjestelmää.

ASIAN KÄSITTELY

Kuuluttaminen

Hakemuksesta on kuulutettu Kuortaneen kunnan virallisella ilmoitustaululla sekä
internetsivulla 6.6. – 12.7.2024 sekä sanomalehti Viiskunnassa 6.6.2024. Kiin-
teistön rajanaapureille on ilmoitettu vireillä olevasta ympäristölupahakemuksesta
kirjallisesti 5.6.2024 päivätyllä kirjeellä. Ympäristölupahakemuksesta on pyydetty
myös ympäristöterveysviranomaisen sekä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen
lausunnot.

Muistutukset ja mielipiteet

Määräpäivään 12.7.2024 mennessä ei ole saapunut kirjallisia muistutuksia tai
mielipiteitä.

Annetut lausunnot

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus ja Seinäjoen alueen ympäristöterveysviran-
omainen ovat ilmoittaneet, etteivät anna lausuntoa.

Hakijan kuuleminen

Hakijan edustaja on 8.10.2024 tutustunut luvan ehtoihin. Hakijalla ei ole huo-
mautettavaa lupaehtoihin.

Tarkastuskäynti kiinteistölle

Kiinteistölle on tehty tarkastuskäynti 8.10.2024. Tarkastuksen suoritti ympäristö-
päällikkö Jukka Kotola.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Ympäristölautakunta on tarkastanut ympäristölupahakemuksen. Lautakunta myöntää Kuortaneen riistanhoitoyhdistykselle ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan ampumaratatoiminnalle Kuortaneen kunnan Kuortaneenkylään tiloille 300-401-24-90, 300-401-24-122 ja 300-401-24-110 osoitteeseen Kypmintie 150, Kuortane sekä YsL 199 §:n aloittamisluvan mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Lupa myönnetään hakemusten mukaisena sekä seuraavin lupamääräyksin päätökseen liitetyn asemapiirroksen mukaisesti:

1. Radalla on käytössä 200 metrin siluettirata, 50 metrin pienoishirvirata, 25 metrin pistoolirata, 50 metrin ampumahiihto- ja pienoiskivääriradat, 75/100 metrin hirvirata, 300 metrin kiväärirata sekä haulikkorata (trap). Ampumaradalla ammutaan enintään 10 000 laukausta vuodessa.
2. Ampumarataa voi käyttää harjoitus- ja kilpa-ammuntaan ma-su 9-21 välisenä aikana kaikilla muilla lajiradoilla paitsi hirviradalla, jossa ampuma-ajat ovat ma-pe klo 10-20, la klo 10-18 ja su klo 12-18. Juhlapyhinä ja aattona ei ampumaradalla saa ampua ilman erillistä ilmoitusta ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ampumaradan käyttöajoista on tiedotettava näkyvästi ja kiellettyä radan käyttöä muina kuin sallittuina aikoina.
3. Hirviradasta aiheutuva melu ei saa lähimmän asuinrakennusten pihalla ylittää A-painotettuna enimmäistasona impulssiaikavakioilla määritettyä arvoa 70 dB (L_{Amax}). Äänenvaimentimien käyttöä tulee suosittaa sellaisilla asetyypeillä, joilla sen käyttö on mahdollista.
4. Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella on mahdollisuus hakea kuultuaan suorittaa tai teettää alueella hakijan kustannuksella melutason mittauksia. Mittauksen voi teettää myös toiminnanharjoittaja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä asiantuntijalla.
5. Ampumaradan välitön vaikutusalue on merkittävä maastoon kyltein.
6. Luotien pääsy ympäristöön on ehkäistävä pitämällä tausta- ja sivuvallit kunnossa. Suojaustoimissa tulee noudattaa parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Mikäli valleja aiotaan rakentaa lisää, suunnitelmat tulee esittää Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen rakentamiseen ryhtymistä.
7. Luotiloukut sekä taustavallien iskemäkohdat tulee pitää toimintakuntoisina ja ne tulee siivota luotijätteestä vähintään kerran vuodessa.
8. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa velvoittaa luvan haltijaa tutkimaan haulikkoradan kuivatusvesien haitta-ainepitoisuuksia. Kolmen vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulemisesta on toiminnanharjoittajan otettava vesinäyte haulikkoradan kuivatusvesistä ympäristönsuojeluviranomaisen määrittämässä paikasta, josta analysoidaan akkreditoidussa laboratoriossa lyijy-, kupari- sekä antimonipitoisuus, pH ja virtaama. Analyysitulokset toimitetaan ympäristönsuojeluviranomaiselle niiden valmistuttua.

9. Mikäli haulikkoradalta johdetuissa kuivatusvesissä havaitaan kohonneita raskasmetallipitoisuuksia, on toiminnanharjoittajan ryhdyttävä toimenpiteisiin niiden leviämisen estämiseksi vesistöä pitkin. Suunnitelma on hyväksyttävä Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella. Toimenpiteet on tehtävä 90 vuorokauden kuluessa suunnitelman hyväksymisestä.

10. Toiminnanharjoittajan on seurattava parhaiden käyttökelpoisten tekniikoiden kehittymistä ja näitä tekniikoita on hyödynnettävä kaikissa ampumarata-toiminnoissa niin, että päästöt ja ympäristövaikutukset ovat mahdollisimman vähäiset.

11. Alueella on oltava jätteidenkeräyspiste. Hylsy on kerättävä omiin astioihin ja toimitettava hyötykäyttöön, samoin luotijätteet, kun ne kerran vuodessa kerätään pois. Kaikki toiminnassa syntyvät jätteet on toimitettava hyväksytyyn jätteiden vastaanottoaikaan tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Lyijypitoinen jäte toimitetaan hyväksytyyn vaarallisten jätteiden vastaanottoaikaan muusta jätteestä erillään. Vaarallisten jätteiden siirtoa varten on laadittava siirtoasiakirja, joka annetaan jätteen kuljettajalle luovutettavaksi edelleen vaarallisen jätteen vastaanottajalle. Siirtoasiakirja tai sen jäljennös sekä jätteitä koskeva kirjanpito on säilytettävä kuuden vuoden ajan.

12. Ampumaradan maa-aineksia vaihdettaessa on poistettavat maat toimitettava hyväksytyyn saastuneiden maiden vastaanottoaikaan. Alueen kaikkien saastuneiden maiden käsittelystä tehdään aina tapauskohtainen erillinen suunnitelma, joka lähetetään Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen hyväksyttäväksi ja tiedoksi Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

13. Ampumaradan toiminnasta on pidettävä käyttöpäiväkirjaa, johon merkitään vähintään seuraavat tiedot:

- toiminta-ajat ja ammutut laukausmäärät
- toiminnassa syntyneiden jätteiden määrä ja laatu, sekä tiedot keräyksestä, kuljetuksesta ja käsittelystä
- tiedot rakenteiden säännöllisestä tarkkailusta
- rakenteiden kunnostustoimenpiteet
- poikkeukselliset tilanteet, kuten häiriöilmoitukset ja toiminnasta tulleet valitukset

Käyttöpäiväkirjat sekä jätekirjanpito pidetään toiminta-alueella ja toiminnan loppua arkistossa vähintään kuusi vuotta ja esitetään pyydettyä valvontaviranomaiselle.

14. Lisäksi yhteenveto jätekirjanpidosta on toimitettava vuosittain helmikuun loppuun mennessä YLVA-järjestelmään. Jäteraportointi YLVA-järjestelmään on toteutettava jätelain 118 §:n ja VnA jätteistä 33 §:n mukaan.

15. Luvan haltija ilmoittaa ampumaradan vastaavan henkilön ja sijaisen nimet ja yhteystiedot ympäristönsuojeluviranomaiselle ympäristöluvan saatua lainvoiman. Vastuuhenkilön vaihtuessa tulee uudet yhteystiedot ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle välittömästi.

16. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava toiminnan olennaisista muutoksista luvan valvontaviranomaiselle.

17. Toiminnanharjoittajan muuttumisesta tai toiminnan lopettamisesta tehdään kirjallinen ilmoitus vähintään kolme kuukautta ennen toiminnan päättymistä Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Toiminnan lopettamista koskevat tarkemmat määräykset annetaan ilmoituksen jättämisen jälkeen.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Luvan myöntämisen edellytykset:

Ympäristönsuojelulain 48 § 2 momentin mukaan ympäristölupa myönnetään, jos toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonsuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty.

Kun toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä esitetyllä tavalla huomioiden lupamääräykset, toiminnasta ei aiheudu ennalta arvioiden merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, terveydellistä haittaa eikä pysyväistä kohtuutonta rasiutusta naapureille, maaperän eikä pinta- tai pohjaveden pilaantumista, erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömuodon vaarantumista toiminnan vaikutusalueella.

Lupamääräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan luonne, sen alueen ominaisuudet, jolla toiminnan vaikutus ilmenee, toiminnan vaikutus ympäristöön kokonaisuutena, ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi tarkoitettujen toimien merkitys ympäristön kokonaisuuden kannalta sekä tekniset ja taloudelliset mahdollisuudet toteuttaa nämä toimet.

Lupamääräysten yksityiskohtaiset perustelut:

Lupamääräyksellä 1 määritetään toiminnan laajuus.

Meluntorjuntaa koskevat lupamääräykset on annettu toiminnasta aiheutuvan melun rajoittamiseksi ja hallitsemiseksi. Määräyksissä on huomioitu alueella suoritettu melumittaus, jonka perusteella melutason ohjearvot ylittyvät hirviradalla asetyypistä riippumatta lähimmässä pihapiirissä. Edellä mainitun takia hirviradan käyttöaika on rajoitettu verrattuna muihin ratoihin ja asettamalla myös melutasolle raja-arvo huomioiden hirviradan käyttöaste, joka keskittyy pääasiassa loppukesään ja alkusyksyyn. Toiminta-aikaa rajoittamalla ja asettamalla melulle raja-arvo voidaan katsoa, ettei toiminnasta aiheudu kohtuutonta haittaa. Melumittausten teettämällä voidaan varmistaa melutason kohtuullisuus lähimmän asutuksen pihapiirissä. (lupamääräykset 2–4)

Vahinkotilanteiden välttämiseksi tulee alue merkitä maastoon varoituskyltein. (lupamääräys 5)

Lupamääräykset 6–11 on annettu ampumaradan toiminnasta maaperään ja vesiin aiheutuvien haitta-ainepäästöjen hallitsemiseksi ja seuraamiseksi erityisesti haulikkoradalla. Tausta- ja sivuvallien sekä luotiloukkujen katsotaan edustavan vanhoilla ampumaradoilla parasta käyttökelpoista tekniikkaa päästöjen rajaamiseksi pienelle alueelle. Kustannustehokkaiden käytäntöjen ja tekniikan kehittyessä, tulee toiminnanharjoittajan parantaa suojauksia.

Lupamääräys 12 on annettu asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi. Vaarallisten jätteiden oikean käsittelyn varmistamiseksi on annettu määräyksiä siirtoasiakirjojen ja toimituspaikkojen todistusten säilyttämisestä vähintään kuudeksi vuodeksi.

Käyttöpäiväkirja sekä jätteiden laadun, määrän ja toimituspaikkojen seuranta ovat osa toiminnan tarkkailua, jota myös ympäristönsuojeluviranomainen valvoo. Tämän vuoksi käyttöpäiväkirja ja kirjanpito jätehuollosta tulee säilyttää alueella ja esittää viranomaiselle pyydettyä. Vuosittainen YLVA-järjestelmään raportointi on vaadittu, koska jätelain muutosten myötä ympäristöluvallisten jätetietojä kerätään EU:lle tehtäviä yhteisraportointeja varten. (Lupamääräykset 13–14)

Vastaava hoitaja tulee nimetä lupavalvontaa varten (lupamääräys 15)

Lupamääräykset 16–17 on annettu viranomaisen tiedonsaannin varmistamiseksi.

TOIMINNAN ALOITTAMINEN MUUTOKSENHAUSTA HUOLIMATTA (YSL 199 §)

Toiminnan voi aloittaa muutoksenhausta huolimatta tätä lupapäätöstä noudattaen, koska luvan mukaisen toiminnan on hakemuksessa ilmoitettu alkavan jo olemassa olevalla ampumaradalla. Toiminnanharjoittajan tulee asettaa 2 000 € vakuus Kuortaneen kunnan ympäristölautakunnan eduksi ympäristön saattamiseksi ennalleen, mikäli lupapäätös muutoksenhakutuomioistuimessa kumotaan tai lupamääräyksiä muutetaan. (YSL 199 §).

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Päätöksen voimassaolo

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu ympäristön kannalta olennainen muutos, on toiminnalle haettava uutta lupaa. Lupa raukeaa, ellei toimintaa aloiteta viiden vuoden kuluessa lupapäätöksen saatua lainvoiman tai toiminta on ollut yhtäjaksoisesti viisi vuotta keskeytyneenä tai toiminnanharjoittaja ilmoittaa, ettei toimintaa aloiteta tai toiminta on keskeytetty pysyvästi.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Toiminta voidaan aloittaa ympäristönsuojelulain 199 § mukaisesti muutoksenhausta huolimatta lupapäätöstä noudattaen. Hakijan tulee asettaa 2 000 € va-

kuus osoitettuna Kuortaneen kunnan ympäristölautakunnalle ympäristön saat-
tamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muutta-
misen varalle.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 6–8, 14–17, 20, 27, 29, 34, 49, 52–54, 58,
62, 64, 66, 70, 83 ja 170 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014): 2, 20 §

Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista
(53/1997)

Jätelaki (646/2011): 8, 13, 16–17, 29, 54, 72, 118, 119–121 §

Jäteasetus (978/2021): 33, 40 §

LISÄKSI OTETTU HUOMIOON

Ympäristöministeriön ohje 23/2012: Ampumaratojen ympäristölupa – Opas
toiminnanharjoittajille sekä lupa- ja valvontaviranomaisille

Ympäristöministeriön ohje 4/2014: Ampumaratojen ympäristövaikutusten hal-
linta – Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT)

Lakeuden jätelautakunnan yleiset jätehuoltomääräykset

Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa.

PÄÄTÖKSESTÄ KUULUTTAMINEN

Ympäristölautakunta tiedottaa tästä päätöksestä julkisesti kuuluttamalla kunnan
virallisella ilmoitustaululla, internetsivuilla sekä Viiskunta -lehdessä. Naapureille
ilmoitus päätöksestä lähetetään tavallisena kirjeenä.

LUPAMAKSU

Luvan käsittelystä peritään maksua 3361,60 €.

Lupamaksuksi määrätään Kuortaneen ympäristölautakunnan 45 § / 8.12.2015
päätöksen Kuortaneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 3 §:n
mukaan ulkona sijaitseva ampumarata 3056 €. Maksussa on huomioitu Ysl
199 § mukaisen vakuuden käsittely.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen.
Muutosta saavat hakea kirjallisesti luvan hakija, se, jonka oikeutta tai etua asia
saattaa koskea, rekisteröity yhdistys tai säätiö, jonka tarkoituksena on ympä-
ristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden
edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaiku-
tukset ilmenevät; toiminnan sijaintikunta ja muu kunta jonka alueella toiminnan
ympäristövaikutukset ilmenevät, ELY-keskus, vaikutusalueen kunnan ympäris-
tönsuojeluviranomainen ja muu asiassa yleistä etua valvova viranomainen.

Valitusosoitus on liitteenä.

ALLEKIRJOITUS JA VARMENNUS

Ville Sallila
ympäristölautakunnan puheenjohtaja

Jukka Kotola
pöytäkirjanpitäjä

PÄÄTÖS

Hakijalle tavallisena kirjeenä.

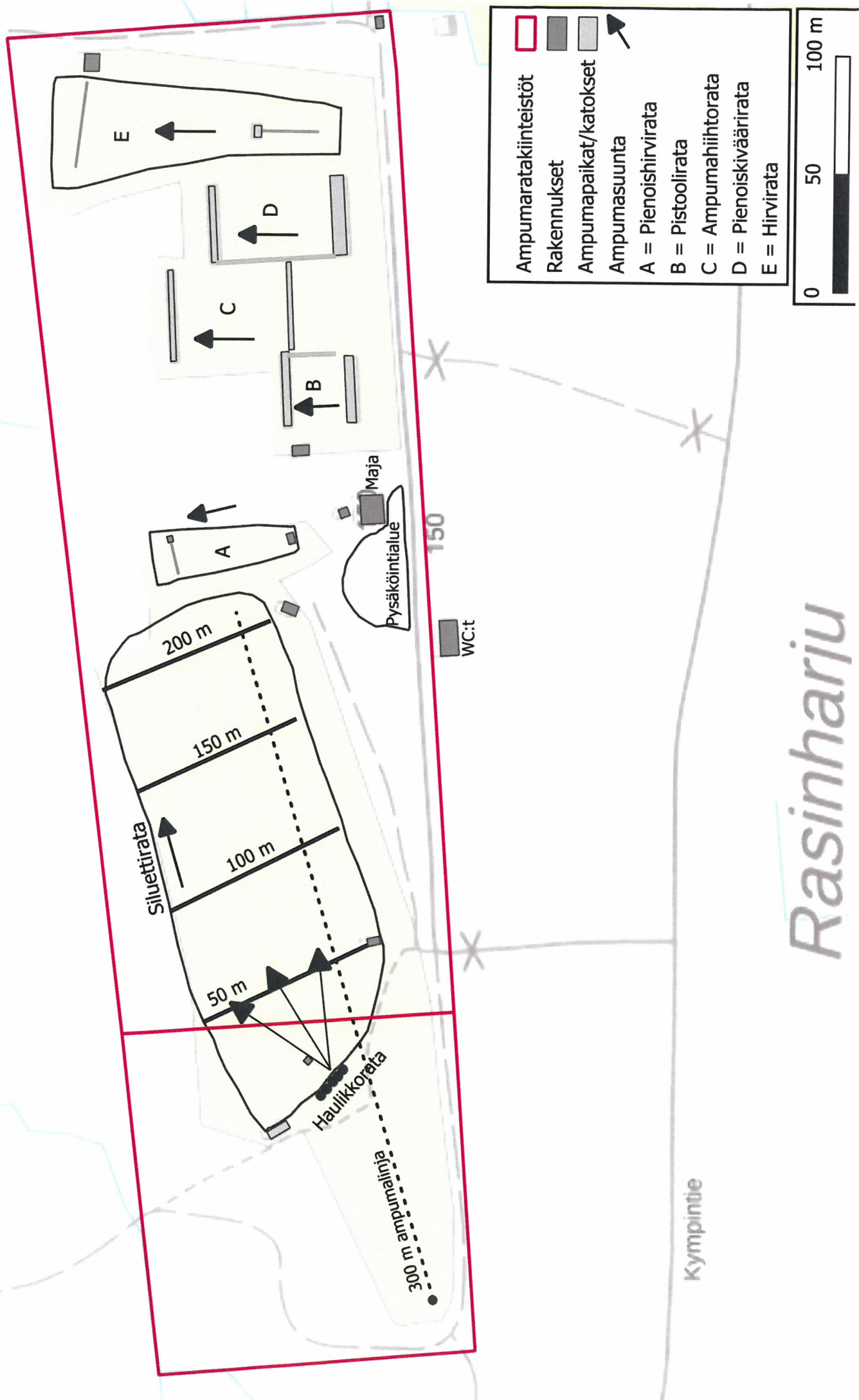
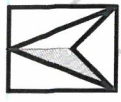
JÄLJENNÖS PÄÄTÖKSESTÄ

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus
Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuolto
Kuortaneen kunnanhallitus

ILMOITUS PÄÄTÖKSESTÄ

Naapurit

Ampumarata Kympin asemapiirros, 1:2000
10.4.2024



	Ampumaratakiinteistöt
	Rakennukset
	Ampumapaikat/katokset
	Ampumasuunta
	A = Pienoishirvirata
	B = Pistoolirata
	C = Ampumahiitorata
	D = Pienoiskiväärirata
	E = Hirvirata

0 50 100 m

Rasinharju

Kympintie