

Kaavoitus- ja ympäristölautakunta § 123 10.11.2011

YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS/RYMÄTTYLÄN AMPUMARATA

352/11.02.00/2009

Kaavoitus- ja ympäristölautakunta 10.11.2011 § 123

Ympäristöpäällikkö Marjut Taipaleenmäki 18.10.2011:

ASIA

Ympäristölupapäätös Metsästysseura Rymättylän Metso ry:n ja Luotojen Erämiehet ry:n ympäristönsuojelulain 35 §:n mukaisesta hakemuksesta, joka koskee ampumaradan olemassa olevaa toimintaa.

LUVAN HAKIJA JA TOIMINNAN SIJAINTI

Luvan hakijat:
Metsästysseura Rymättylän Metso ry
Luotojen Erämiehet ry

Yhteyshenkilö:

██████████

Ampumarata sijaitsee Naantalin Rymättylän Airismaalla Hämmärön kylässä, osoitteessa Ojaistentie 59, Röölä, RN:o 529-499-2-110.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulain 28 §:n 1 momentti
Ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 1 momentin kohta 14 a (ulkona sijaitseva ampumarata)

Ympäristönsuojelulain voimaannpanosta annetun lain 7 §:n mukaan, jos ympäristöluvanvarainen toiminta ja sitä koskevat määräykset eivät kokonaisuutena arvioiden olennaisilta osin täytä ympäristönsuojelulain vaatimuksia, valvontaviranomaisen on omasta tai haitankärsijän aloitteesta velvoitettava toiminnanharjoittaja hakemaan ympäristölupaa määräajassa.

Rymättylän kunnan ympäristönsuojelulautakunta on 3.2.1993 myöntänyt ympäristöluvan Rymättylän Metsästysseura Metso ry:lle ja Luotojen Erämiehet ry:lle ampumaradan sijoittamiseen Rymättylän kunnan Hämmärön kylässä sijaitsevalle Pohjantalon tilasta RN:o 2:74 muodostetulle määräalalle lautakunnan päätöksessä ilmenevin lupamääräyksin (KHO 13.11.1995). Päätöksessä annetut lupamääräykset eivät kaikilta osin täytä vuonna 2000 voimaantulleen ympäristönsuojelulain vaatimuksia, joten toiminnanharjoittaja on hakenut uutta ympäristölupaa.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA JA ASIAN VIREILLETULO

Ympäristönsuojeluasetuksen 7 §:n kohdan 14 a mukaan lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Naantalissa toimii Naantalin kaupungin kaavoitus- ja ympäristölautakunta.

Asia on tullut vireille Naantalin kaupungin kaavoitus- ja ympäristölautakunnassa 12.10.2009. Rymättylän kunnan sekä Metsästysseura Rymättylän Metso ry.:n ja Luotojen Erämiehet ry.:n kanssa tehty maanvuokrasopimus oli voimassa vuoteen 2015 saakka. Jotta ympäristölupa voitaisiin myöntää toistaiseksi voimassaolevaksi, oli vuokrasopimusta tarpeen tarkistaa ja jatkaa vuokra-aikaa. Näin ollen asian käsittelyä kaavoitus- ja ympäristölautakunnassa oli tarkoituksen mukaista jatkaa vasta sitten, kun Naantalin kaupunginvaltuusto oli hyväksynyt uuden vuokrasopimuksen. Uusi vuokrasopimus Naantalin kaupungin sekä Metsästysseura Rymättylän Metso ry.:n ja Luotojen Erämiehet ry.:n kanssa hyväksyttiin Naantalin kaupunginvaltuustossa 2.5.2011 § 34.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA SOPIMUKSET

Rymättylän kunnan ympäristönsuojelulautakunta 3.2.1993 § 3, ympäristölupapäätös

Turun ja Porin lääninoikeus 28.2.1995 Dno 829/3690/93/B, päätös ympäristölupaa koskevasta valituksesta

Korkein hallinto-oikeus 13.11.1995 taltio 4614, päätös ympäristölupaa koskevasta valituksesta

Turun ja Porin lääninhallitus 25.10.1996 Dnro 02862 621 96 124, ampumaradan perustamislupa

Rymättylän kunta 15.3.2000, maanvuokrasopimus (vuokra-aika 15 vuotta 1.1.2000 lukien). Sopimus on purettu Naantalin kaupunginvaltuuston 2.5.2011 hyväksymällä uudella vuokrasopimuksella.

Rymättylän kunnan rakennuslautakunta 18.12.1996 lupanumero 96105, ampumaradan toimitsija- ja varastorakennuksen rakentaminen

Raision kihlakunnan poliisilaitos/poliisipäällikkö 9.12.1998, katselmuspöytäkirja / trap-radan käyttöönoton hyväksyminen

Raision kihlakunnan poliisilaitos/poliisipäällikkö 18.9.2000, katselmuspöytäkirja / skeet-haulikkoradan käyttöönoton hyväksyminen

Raision kihlakunnan poliisilaitos/poliisipäällikkö 29.9.2000, katselmuspöytäkirja / 100 metrin hirvikivääriradan käyttöönoton hyväksyminen

Ojaistentien hoitokunta 9.4.1997, päätös tieliittymän paikasta

Naantalin kaupunginvaltuusto on 2.5.2011 § 34 hyväksynyt vuokrasopimuksen Naantalin kaupungin sekä Metsästysseura Rymättylän Metso ry.:n ja Luotojen Erämiehet ry.:n kanssa. Sopimuksen mukaan vuokra-aika alkaa 1.5.2011 ja päättyy 30.4.2021 eli sopimuskausi on kymmenen vuotta. Vuokra-aika em. sopimukseen perustuen jatkuu toisen kymmenvuotisjakson eli enintään 30.4.2031 asti, mikäli vuokralaiselle tälle ajanjaksolle myönnetään ampumaratatoimintaa koskeva ympäristölupa. Tällä vuokrasopimuksella on purettu Rymättylän kunnan ja vuokralaisten välillä 15.3.2000 allekirjoitettu Kaasavuoren aluetta koskeva vuokrasopimus.

ALUEEN KAAVOITUSTILANNE JA SIJAINNIPAIKKA

Alueella on voimassa Rymättylän eteläisen saariston osayleiskaava, Airismaa-Aasla (Rymättylän kunnanvaltuusto 1.6.2006), jossa alue on varattu ampumarata-alueeksi kaavamerkinnällä EA.

Ampumarata sijaitsee Airismaan saarella Naantalin kaupungin omistamalla Kaasavuoren alueella. Vuokra-alueen suuruus on 14,71 hehtaaria, josta ampumarata-aluetta on noin 1 hehtaari ja loput varoaluetta. Alueen maaston korkeuserot ovat suuret. Ampumarata-alue sijaitsee alhaalla suon laidassa ja aluetta rajoittavat etelässä ja pohjoisessa kallioiset mäet, joilla kasvaa puustoa. Lähin vakituksessa asuinkäytössä oleva rakennus sijaitsee 500 metrin ja toinen 800 metrin etäisyydellä ampumaradasta. Lähimpiin loma-asuntoihin on matkaa noin 500 metriä. Uutta loma-asutusta on suunnitteilla radasta katsoen Kaasavuoren toiselle puolelle noin 400 metrin etäisyydelle.

Ampumarata-alueella ei ole erityistä merkitystä pohjavesien muodostumisen kannalta.

HAKEMUKSEN MUKAINEN TOIMINTA

Ampumaharrastus on aloitettu ampumaradalla vuonna 1998. Ampumaradalla ammutaan haulikolla ja kiväärillä.

Ampumaradan perustamisluvassa on alueelle hyväksytty 100 m:n hirvikiiväärirata sekä 50 m:n trap- ja skeet-haulikkoradat. Raison kihlakunnan poliisilaitos on hyväksynyt radat käyttöönotettaviksi.

Ampumaradan ampumapaikoilta ampumasuuntaan katsottuna vasemmalla on hirvirata, jonka ampumapaikka sijaitsee alueen eteläreunassa. Alueen keskellä, lähellä Kaasavuorta on trap-rata, jossa ammunta tapahtuu katoksesta. Alueen oikealla reunalla sijaitsee skeet-rata. Ampumaradalla ampumasuunta on etelästä pohjoiseen kohti Kaasavuoren rinteitä pois päin asutuksesta.

Hirviradalla ammutaan kiväärillä ampumapaikalta 100 metrin etäisyydellä

sijaitsevaan liikkuvaan hirvenmuotoiseen tauluun. Hirviradan taulu on kiskoilla kulkeva, vaijerivetoinen ja sähkömoottorikäyttöinen. Hirviradalla ammutaan olkipaaleilla ja maa-aineksella eristettyyn penkkaan. Vuonna 2010 hirviradalla on ammuttu heinä-, elo- ja syyskuussa yhteensä 15 kertaa. Kaksi kertaa vuodessa ammutaan lakisääteiset hirven ammuntakokeet.

Trap-rata käsittää trap-heittimen sekä sille rakennetun suojakopin ja 5 ampumapaikkaa, joiden taustalla on melukatot. Trapissa ammutaan haulikolla ampujan edestä pois päin lentäviä kiekkoja.

Skeet-rata käsittää kaksi kiekonheittotornia (matala ja korkea) sekä kahdeksan ampumapaikkaa. Skeetissä ammutaan haulikolla kultakin paikalta yksittäiskiekkoja vuorotellen molemmista torneista ja sitten samanaikaisesti heitettyjä kaksoiskiekkoja.

Ampumaradalla ammutaan keväästä syksyyn maanantaisin ja keskiviikkoisin klo 17-20. Lisäksi järjestetään kilpailuja neljänä viikonloppuna vuodessa. Rymättylän kunnan vuonna 1993 antaman ympäristölupapäätöksen mukaan määräajoista poikkeamiseen on saatava ympäristönsuojelulautakunnan lupa.

Ampumaradalla on kerrallaan 5-15 ampujaa. Keskimäärin ampuja ampuu 75 laukausta haulikolla yhtenä ammuntapäivänä. Kiväärillä ammutaan heinä-syyskuun aikana. Laukauksia ampujaa kohti noin 10-30 ammuntapäivää kohti. Ammuntapäivän ampujista ja ammutuista laukauksista pidetään kirjaa. Ammuntojen ajaksi on nimetty ammunnanvalvojat.

Laukausten määrä vuonna 2011 toukokuun alusta lokakuun loppuun on ollut 25300 haulikko- ja 2400 kiväärilaukausta. Radalla ammutaan vuosittain hieman alle 30000 laukausta.

Liikennöinti alueelle tapahtuu Ojaisten yksityistietä pitkin.

Alue on merkitty ampumaradasta kertovin kyltein. Alueen portti on lukittu.

Ympäristökuormitus ja sen rajoittaminen

Melu

Ampumatoiminnasta aiheutuu kapeakaistaista ja impulssimaista ampumamelua, jonka voimakkuus riippuu häiriökohteen etäisyydestä, kasvillisuudesta, käytetyistä aseista, maaston muodoista ja maastossa tapahtuvista heijastumisista. Suurin melun aiheuttaja on haulikkoammunta.

Ampumaradan suunnitteluvaiheessa on melua mitattu 10.10.1992 ja 26.10.1992. Tällöin alueella on järjestetty koeammunnat, joissa on selvitetty äänitasojen voimakkuutta ampumaradan ympäristössä lähimpien vakituisesti asuttujen rakennusten pihapiirissä viidessä eri kohteessa. Ensimmäisessä koeammunnassa oli yksittäisen laukauksen L_{max} -äänitaso kor-

keimmillaan 52 dB häiriintyvässä kohteessa. Toisessa koeammunnassa oli äänitaso korkeimmillaan 73 dB (LAmax). Mittaukset on tehnyt erikoistyöhygieenikko Vesa Viljanen.

Hakemuksen mukaan melutasot ovat alentuneet verrattuna tehtyihin mittauksiin, sillä puusto on kasvanut ja nykyisin haulikkoradalla ammutaan 24 g:n panoksilla aiempien 36 g:n panosten sijaan.

Melua torjutaan suuntaamalla ammunta pois päin lähimmästä asutuksesta sekä ampumalla kiväärin luodit olkipaaleilla ja maa-aineksella eristettyyn penkkaan.

Maaperä

Ampumaradalle kertyy hauleja ja luoteja, jotka sisältävät metalleja ja puolimetalleja. Lisäksi savikiekot ja niiden palaset jäävät ampumarata-alueelle ampumapaikkojen etupuolelle.

Ampumarata-alueen maaperän tilaa ja pilaantuneisuutta ei ole tutkittu. Hirviradan taustalla olevaa maa-ainespenkkaa ei ole puhdistettu eikä savikiekkojen kappaleita ole puhdistettu maastosta.

Jätehuolto

Haulikkoammunnasta kertyvät tyhjät hylsykerätkerät kerätään astioihin, joista edelleen isoon jätesäiliöön, joka toimitetaan tarpeen vaatiessa kaatopaikalle. Ampumaradan valaistuspisteistä kertyvät lamput toimitetaan ongelmajätteen keräykseen.

Pohja- ja pintavedet

Rata-alue ei sijaitse luokitellulla, tärkeällä pohjavesialueella. Alueen pintavesistä ei ole tehty kertaluonteisia veden laadun tarkkailumittauksia eikä seurantamittauksia.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksen vireilläolosta on tiedotettu kuulutuksella Naantalin kaupungin ilmoitustaululla 22.2.2010-26.3.2010 sekä kaupungin kotisivuilla. Hakemuksen vireilläolosta on tiedotettu asianosaisille 18.2.2010.

Tarkastukset

Ampumaradalla on tehty tarkastus 26.10.2010. Tarkastuspöytäkirja on liitetty hakemusasiakirjoihin.

Lausunnot

Raision kaupungin ympäristölautakunnan terveysturvontajaosto esittää 13.4.2010 lausuntonaan seuraavaa: "Hakemuksessa kuvattu toiminta ei asianmukaisesti hoidettuna aiheuta terveydensuojelulaissa tai -asetuksessa tarkoitettua terveyshaittaa. Ampumaradan toiminnasta ei ole tullut valituksia tai huomautuksia terveysturvontaviranomaiselle. Luvan myöntämiselle ja toiminnan jatkamiselle ei ole terveydensuojelullista estettä."

Varsinais-Suomen poliisilaitos/Turun pääpoliisiasema esittää 26.2.2010 lausuntonaan, ettei poliisilaitoksella ole asiassa lausuttavaa.

Naantalin kaupunki/ympäristöviraston johtaja toteaa 23.3.2010 maanomistajan puolesta lausuntonaan seuraavaa: "Kysymyksessä on vanha toiminta, jota harjoitetaan osayleiskaavassa siihen tarkoitukseen varatulla alueella. Vuokrasopimus on voimassa vuoteen 2015 saakka. Maanomistajan näkökulmasta ei ole estettä toiminnan harjoittamiselle ympäristöluparatkaisussa vaadittavin ehdoin."

Hakijalta on 28.4.2010 pyydetty vastine lausuntojen johdosta. Vastinetta ei ole annettu.

Ampumaradan sijaintikartta on päätöksen liitteenä.

LIITE A1, KAAVYMP 10.11.2011, Sijaintikartta

KAAVOITUS- JA YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

YMPÄRISTÖPÄÄLLIKÖ:

Kaavoitus- ja ympäristölautakunta myöntää ympäristönsuojelulain 28 §:n mukaisen ympäristöluvan Rymättylän Metso ry:n ja Luotojen Erämiehet ry:n ampumaradalle, joka sijaitsee Naantalin Rymättylän Airismaalla Hämmärön kylässä, osoitteessa Ojaistentie 59, Röölä, RN:o 529-499-2-110.

Ampumaratatoiminnassa tulee noudattaa esitettyä hakemusta ja seuraavia lupamääräyksiä:

Ampumaratatoiminta

1. Ampumaradalla voidaan ampua kiväärillä ja haulikolla hirvikivääriradalla (100 m) sekä trap- ja skeet-haulikkoradoilla (50 m).
2. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toiminnan ympäristövaikutuksista ja riskeistä. Ampumaradalla tapahtuvasta varsinaisesta ampumatoiminnasta taikka siihen liittyvästä oheistoiminnasta ei saa aiheutua välitöntä tai välillistä vaaraa tai haittaa terveydelle taikka

ympäristölle melun, ilmaan, maaperään tai vesiin kohdistuvien päästöjen tai muiden syiden vuoksi. Toiminta ei saa myöskään aiheuttaa ympäristön vahingollista muuttumista, ympäristön roskaantumista taikka yleistä viihtyisyyden alenemista.

3. Ampumaradalla on toiminnassa noudatettava seuraavia toiminta-aikoja:
 - Harjoitusammunnat maanantaisin ja keskiviikkoisin klo 17-20 sekä neljänä lauantaina vuodessa klo 10-14
 - Ammunta on kielletty juhlapyhinä, joulun- ja juhannusaattona sekä pääsiäislauantaina.
4. Ampumaradan käyttöajoista on tiedotettava ampumarata-alueelle sijoitetuin tauluin ja muulla tavoin siten, että kaikki rataa käyttävät ovat niistä tietoisia.
5. Valvomattoman ja luvottoman ammunnan rajoittamiseksi tulee ampumaradalle johtavan tien portti oltava aina lukittuna. Portin yhteydessä tulee olla taulu, jossa ilmoitetaan sallitut ammunta-ajat.
6. Alue on aidattava tai vaihtoehtoisesti radan ympärillä tulee olla riittävästi ampumarata-alueesta varoittavia kylttejä. Toiminnanharjoittajan on huolehdittava, että "ammunta käynnissä"-merkit ovat ampuma-aikoina esillä.
7. Ampumaradalla on oltava vastuuhenkilö, jonka yhteystiedot tulee ilmoittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Vastuuhenkilö on velvollinen valvomaan, että toiminnassa noudatetaan toiminta-aikoja ja yhdistyksen sääntöjä. Ammuntojen aikana tulee yhdistyksen edustajan olla paikalla.

Meluntorjunta

8. Ammunnan aiheuttama melu ei saa ylittää A-painotettuna enimmäistasona impulssiaikavakiolla (LA_Imax) määritettynä seuraavia arvoja: asumiseen käytettävät alueet 65 dB ja loma-asumiseen käytettävät alueet 60 dB.
9. Ampumamelun vähentämiseksi tulee aseissa, joissa se on teknisesti mahdollista, käyttää äänenvaimentimia.
10. Mikäli toiminnan todetaan aiheuttavan meluhaittaa voi ympäristönsuojeluviranomainen velvoittaa toiminnanharjoittajan selvittämään melutasoja melumittauksin tai

mallilaskelmin ja tarvittaessa antaa asiaan liittyvän erillisen määräyksen.

Maaperä ja jätehuolto

11. Luotijäte tulee kerätä taustapenkasta vähintään 10 vuoden välein ja toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn. Seuraavan kerran jäte on kerättävä vuoden 2015 aikana.
12. Toiminnan yhteydessä syntyneet jätteet on kerättävä ja käsiteltävä siten, ettei niiden käsittelystä tai varastoinnista aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle. Alueella tulee olla jäteastiat jätteen keräystä varten. Hyötykäyttöön soveltuvat jätteet on kerättävä ja toimitettava hyödynnettäväksi asianmukaiseen käsittelyyn.

Ammuttujen kiekkojätteiden keräys tulee järjestää vähintään kerran vuodessa.

13. Ongelmajätteet on varastoitava asianmukaisesti merkityissä, tiiviisti suljettavissa astioissa. Ongelmajätteitä ei saa sekoittaa keskenään eikä muihin jätteisiin. Ongelmajätteet on toimitettava pois alueelta vähintään kerran vuodessa. Ongelmajätteet on toimitettava käsiteltäväksi laitokseen, jolla on lupa vastaanottaa ja käsitellä kyseistä jätettä.

Kirjanpito ja raportointi

14. Ampumaradan käytöstä on pidettävä kirjaa haulikko- ja kivääriradoittain eriteltynä. Kirjanpidosta tulee ilmetä ainakin seuraavat seikat:
 - ammuntopäivien lukumäärä
 - kilpailupäivien lukumäärä
 - käyttäjien määrä
 - ammuttujen laukausten määrä aselajeittain
 - syntyvien jätteiden määrä ja laji
 - jätteiden toimituspaikat ja ajankohdat
 - tiedot mahdollisista onnettomuuksista, häiriötilanteista ja ilkivallasta sekä toimenpiteistä joihin on ryhdytty tilanteen korjaamiseksi

Edellistä vuotta koskeva kirjanpito tulee toimittaa vuosittain kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä.

15. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava ympä-

ristönsuojeluviranomaiselle sellaisista toimintaa koskevista muutoksista, onnettomuuksista ja poikkeuksellisista tilanteista, joilla voi olla vaikutusta ympäristöön tai luvan noudattamiseen. Samalla on ilmoitettava toimenpiteistä, joihin on ryhdytty tilanteen korjaamiseksi.

Rakenteiden kunnossapito

16. Mikäli ampumarata-alueen kunnossapidon yhteydessä suoritetaan maa-ainesten kaivua tai vaihtamista, tulee toiminnanharjoittajan esittää ympäristönsuojeluviranomaiselle suunnitelma tehtävistä toimista. Kunnossapidon yhteydessä käsiteltävien maa-ainesten haitta-ainepitoisuudet on selvitettävä ennen töihin ryhtymistä. Mikäli maa-aines on pilaantunutta, tulee asiasta tehdä ilmoitus Varsinais-Suomen ELY-keskukselle vähintään kuukautta ennen toimenpiteisiin ryhtymistä.

Toiminnan lopettaminen

17. Toiminnan loputtua ampumarata-alue on kunnostettava ja rakenteet poistettava.
18. Toiminnanharjoittajan on selvitettävä pilaantuneen maaperän ja siinä olevan veden haitta-ainepitoisuudet ja pilaantuneisuuden laajuus, puhdistus- ja kunnostustarve sekä kustannukset. Selvitys on toimitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä Varsinais-Suomen ELY-keskukselle viimeistään kolme kuukautta ennen toiminnan lopettamista. Selvityksen perusteella alueellinen valvontaviranomainen antaa alueen puhdistamista ja mahdollista jälkitarkkailua koskevat määräykset.

RATKAISUN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perustelut

Kaavoitus- ja ympäristölautakunta katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti Metsästysseura Rymättylän Metso ry ja Luotojen Erämiehet ry:n ampumaratatoiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten sekä naapurussuhdelain ja luonnonsuojelulain vaatimukset ja ympäristöluvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Rymättylän kunnan ympäristönsuojelulautakunta on 3.2.1993 myöntänyt ympäristöluvan Rymättylän Metsästysseura Metso ry:lle ja Luotojen Erämiehet ry:lle ampumaradan sijoittamiseen Rymättylän kunnan Hämärön kylässä sijaitsevalle Pohjantalon tilasta RN:o 2:74 muodostetulle määrälalle lautakunnan päätöksessä ilmenevin lupamääräyksin. Päätöksestä valitettiin Turun ja Porin lääninoikeuteen ja edelleen korkeimpaan hallinto-oikeuteen. Lääninoikeus (28.2.1995 Dnro 829/3690/93/B) ja korkein hallinto-oikeus (13.11.1995 Dnro 1413/4/95) hylkäsivät valitukset.

Päätöksen perusteluissa lääninoikeus, jonka päätöksen korkein hallinto-oikeus jätti pysyväksi, esittää lupaharkinnan suhteen seuraavaa: Kun otetaan huomioon suunnitellun ampumaradan sijainti, rata-alueelle suunnitellun ampumatoiminnan laatu ja laajuus, ampumissuunta, ampuma-rata-alueen ja sen lähiympäristön maasto sekä ampumaradan läheisyydessä olevan asutuksen sijainti, luonne ja määrä, sijoituspaikkaa on terveydellisesti kannalta pidettävä hakemuksessa tarkoitettuun ammutaan sinänsä sopivana. Ennen päätöksen antamista Turun ja Porin lääninoikeuden 1. jaosto on suorittanut sijoituspaikalla 23.11.1994 katselmuksen.

Ampumistoiminnassa ei ole tapahtunut muutoksia aiempaan verrattuna, joten edellytykset luvan myöntämiselle ovat olemassa.

Luvan myöntämisen edellytykset

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminnasta ei aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapurussuhteista annettua laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Toiminta täyttää jätelain vaatimukset jätteen hyödyntämisestä ja käsittelystä. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski.

Lupamääräysten perustelut

Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haittojen haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista ja siinä mielessä seurattava parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) kehittymistä toimialallaan. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan soveltamisen tavoitteena on ehkäistä melu- ja häntä-ainepäästöjä ympäristöön siinä määrin kuin se on mahdollista käyttäen ympäristön kannalta tehokkaimpia, ta-

loudellisesti mahdollisia teknisiä ratkaisuja. Jos päästöjä voidaan parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisen vuoksi olennaisesti vähentää ilman kohtuuttomia kustannuksia, voidaan lupamääräyksiä vaatia muutettavaksi.

Ampumaratatoiminnan ympäristövaikutuksiin vaikuttavat mm. ampumaratatoiminnan luonne ja käytettyjen aseiden tyyppi. Päätöksessä on toiminta rajattu lupahakemuksen mukaisesti kivääri- ja haulikkoammuntaan hirvikivääri- sekä trap- ja skeet-haulikkoradoilla. Lupamääräys 1

Jotta ympäristönsuojelulain tarkoittamaa ympäristön pilaantumista taikka terveyden vaarantumista ei ampumaratatoiminnasta aiheudu, on toiminnan vaikutuksia tarkkailtava ja tarpeen mukaan kehitettävä. Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä omaa toimintaansa koskevista ympäristövaikutuksista ja ryhdyttävä tarvittaessa sen mukaisiin toimenpiteisiin. Lupamääräys 2

Ampumaradoilla melua pidetään yhtenä merkittävimpänä häiritteijänä. Melun häiritsevyyteen vaikuttavat olennaisesti myös radan aukioloajat ja erityisesti vapaa-aikana tapahtuvat ammunnat. Melun kokeminen häiritsevänä vaihtelee, mutta melun impulssimaisuus koetaan yleisesti herkemmin häiritsevänä kuin tasainen ääni. Melu koetaan myös häiritsevänä sellaisessa muuten hiljaisessa ympäristössä, kuten virkistysalueilla, jossa virkistyskäyttöön liittyy tarve luonnonäänien ja hiljaisuuden kokemiseen. Lisäksi toiminta painottuu pääasiassa kesäaikaan, jolloin ihmiset muutoinkin ovat enemmän ulkona. Tämän vuoksi ampuma-aikoja viikonloppuisin ja yleisinä vapaa-aikoina on rajoitettu ympäristön viihtyisyyden turvaamiseksi. Mahdollisuus yksittäisten tapahtumien järjestämiseen normaalin toiminta-ajan ulkopuolella on mahdollista sitä erikseen hakemalla. Viihtyisyshaittoja voidaan vähentää myös tiedottamalla toiminnasta riittävällä tavalla. Lupamääräykset 3, 4, 5

Radan aitaamisella tai vaihtoehtoisesti riittäväillä varoituskylteillä varmistetaan, etteivät ulkopuoliset pääse rata-alueelle ja rata-alueen turvallisuus säilyy. Vastuuhenkilön nimeäminen on myös yksi alueen turvallisuutta lisäävä tekijä. Lupamääräykset 6, 7

Melua koskevilla määräyksillä pyritään minimoimaan mahdolliset terveyshaitat, ehkäisemään kohtuuttoman rasituksen syntymistä sekä rajoittamaan meluhaitta mahdollisimman vähäiseksi. Ampumaradan sijainnilla ja rakenteilla on melun leviämisen kannalta olennainen merkitys. Melun voimakkuuteen ja etenemiseen vaikuttavat mm. maaston muodot ja kas-

villisuuden peitteisyys sekä sääolosuhteet. Ampumaradan melualueen laajuuteen vaikuttaa merkittävästi myös se, minkä tyyppisillä aseilla ammutaan. Melua on vähennettävä parhaan käyttökelpoisen tekniikan periaatteiden mukaisesti. Lupamääräykset 8, 9,10

Melutasoa koskevat arvot perustuvat Valtioneuvoston päätökseen 53/1997 (Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttamasta melutason ohjeistoista). Lupamääräys 8

Äänenvaimentimen käyttö laskee ammunnoissa syntyvän melun määrää olennaisesti. Tämän vuoksi on annettu määräys käyttää aseissa äänenvaimenninta. Äänenvaimennin ei saatujen tietojen mukaan heikennä ammutatarkkuutta ja se voidaan asentaa lähes kaikkiin kivääreihin. Toimenpiteet eivät ole myöskään kustannuksiltaan kohtuuttomia. Lupamääräys 9

Ympäristönsuojelulain mukaan toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista. Radan melutasoja on mitattu ampumaradan suunnitteluvaiheessa koeammunnoin. Ampumaradan melusta ei ole tullut valituksia terveysvalvontaan eikä ympäristönsuojeluun. Loma-asutus on kuitenkin lisääntymässä alueen ympäristössä, joten ammunnan aiheuttamat melutasot voidaan velvoittaa selvitettäväksi, mikäli toiminta aiheuttaa häiritsevää melua. Selvityksen perusteella ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa meluntorjuntaa koskevia lisämääräyksiä. Lupamääräys 10

Ympäristönsuojelulaissa on yhtenä toiminnan sijoituspaikan kriteerinä maaperän pilaamiskielto. Ampumaradoille kertyy hauleja ja luoteja, jotka sisältävät metalleja ja puolimetalleja. Ympäristöä kuormittavista aineista merkittävimmät ovat lyijy, arseeni, kupari ja sinkki. Lisäksi haulikkoradoilla muodostuu kiekkojätettä. Saviekot koostuvat kalsiitista ja kivihiilitervasta, joka sisältää polyaromaattisia hiilivety-yhdisteitä (PAH-yhdisteet).

Pitkällä aikavälillä maaperässä olevat raskasmetallit voivat aiheuttaa myös pinta- ja pohjavesien pilaantumisen vaaraa. Haitta-aineiden kulkeutumiseen vaikuttavat sekä maaperän että haitta-aineiden ominaisuudet kuten vedenläpäisevyys ja liukoisuus. Ampumarata-alue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella, joten tässä vaiheessa ei laajempaa vesistötarkkailua ole katsottu tarpeelliseksi. Lisäksi lääninoikeus päätöksessään (28.2.1995) esittää seuraavaa: Hakemuksessa tarkoitettulla alueella ei ole erityistä merkitystä pohjavesien muodostumisen kannalta. Kun otetaan erityisesti huomioon ampumatoiminnan suhteellisen vähäinen määrä, ei maastoon ammutuista hauleista ja luodeista aiheudu pohja- eikä pintavesien pilaantumista.

Poistamalla määrävälein luodit taustapenkasta sekä kiekkojätteet rata-alueelta ehkäistään riskiä, että niistä liukenisi haitta-aineita maaperään sekä pohja- ja pintavesiin.

Jätteistä tai jätehuollosta ei saa aiheutua terveydelle tai ympäristölle haittaa eikä alueen roskaantumista. Jätteiden asianmukaisen käsittelyn varmistamiseksi on jätteiden luovuttaminen sallittu ainoastaan hyväksytyille vastaanottajille. Jäte on hyödynnettävä jos se on mahdollista. Ammutuista savikiekoista aiheutuu alueen huomattavaa roskaantumista. Lupamääräykset 11, 12, 13

Määräykset kirjanpidosta ja raportoinnista on annettu valvonnan ja tarkkailun toteuttamiseksi. Asianmukainen tiedonkulku mahdollisissa onnettomuus- tai muissa poikkeuksellisissa tilanteissa on tärkeää, jotta suuremmilta vahingoilta vältytään. Raportoinnilla valvotaan myös lupapäätöksen noudattamista ja mahdollista tarkistamisen tarvetta. Lupamääräykset 14, 15

Rymättylän ampumarata-alueella on todennäköisesti kohonneita haitta-ainepitoisuuksia. Tällaisten maa-ainesten käyttöön ja sijoittamiseen liittyy rajoituksia ja velvoitteita, jotka tulee selvittää ennen maa-ainesten kaivua ja sijoittamista. Samalla tulee selvittää toimenpiteiden mahdollinen ilmoituksen- tai luvanvaraisuus. Lupamääräys 16

Ympäristönsuojelulaki edellyttää, että toiminnan lopettamisen jälkeen ryhdytään tarvittaviin toimiin ympäristön tilan palauttamiseksi ja maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaran välttämiseksi. Ampumarata-alueen viimeistelytoimilla varmistetaan alueen sopeutuminen ympäristöön, sen soveltuminen tulevaan käyttötarkoitukseen sekä estetään pitkäaikaisten haittojen syntyminen.

Se jonka toiminnasta on aiheutunut maaperän tai pohjaveden pilaantumista, on velvollinen puhdistamaan maaperän tai pohjaveden siihen tilaan, ettei siitä voi aiheutua terveyshaittaa eikä haittaa tai vaaraa ympäristölle. Lupamääräys 17

Ampumarata-alueen maaperän tilasta ei ole tehty selvityksiä. Luodeista ja hauleista peräisin oleva lyijy ja muut raskasmetallit aiheuttavat maaperän pilaantumista. Maaperän pilaantuneisuudesta tehtävän selvityksen perusteella voidaan arvioida alueen maaperän tilaa sekä haitta-aineiden aiheuttamaa riskiä alueella ja mahdollisesti sen ulkopuolella. Selvityksen perusteella annetaan määräykset pilaantuneen maaperän puhdistamisesta. Lupamääräys 18

LUVAN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Luvan voimassaolo

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu olennainen muutos, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa.

Lupamääräysten tarkistaminen

Hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi on tehtävä 31.12.2020 mennessä. Hakemukseen on liitettävä voimassa olevien säädösten edellyttämien selvitysten lisäksi tässä päätöksessä edellytetyn raportoinnin vuotta 2020 koskevat tiedot ja selvitykset.

Korvattavat päätökset

Tämä päätös korvaa Rymättylän kunnan ympäristönsuojelulautakunnan 3.2.1993 § 3 tekemän ympäristölupapäätöksen.

LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMINEN

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai luvan tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Olemassa olevaa toimintaa voidaan jatkaa muutoksen hausta huolimatta, ellei valitusviranomainen sitä erikseen kiellä.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (86/2000) § 4-7, 21-23, 28, 31, 35-38, 41-43, 45-46, 52-58, 75-76, 81, 90, 96-97, 101, 105

Ympäristönsuojeluasetus (169/200) § 1, 7, 16-19, 23

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) § 17

Jätelaki (1072/1993) § 4, 6, 15, 19, 51-52

Jäteasetus (1390/1993) § 5-6, 22

Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista (53/1997)

Naantalin kaupungin jätehuoltomääräykset (kaupunginvaltuusto 11.10.2010)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Luvan käsittelymaksu on 860 euroa.

Ympäristöluvan käsittelymaksu määräytyy Naantalin kaupunginvaltuuston 26.4.2011 § 183 hyväksymän Naantalin ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaisesti. Taksan 13.2 §:n mukaan ympäristölupa-asioiden käsittelystä, jotka ovat tulleet vireille ja joista on kuulutettu tai asiasta on muutoin annettu tieto asianosaiselle ennen tämän taksan voimaantuloa, peritään käsittelymaksu aiemmin kullakin alueella voimassa olleen ympäristölupataksan mukaisesti.

Hakemus on tullut vireille 12.10.2009. Hakemuksen vireilletuloaikana oli voimassa Naantalin kaupunginvaltuuston 15.12.2008 § 19 (voimaan 1.1.2009) hyväksymä ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, jonka mukaan ulkona sijaitsevan ampumaradan käsittelymaksu on 1280 euroa.

15.12.2008 hyväksytyn ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 5.4 §:n mukaan ympäristönsuojelulain voimaanpanosta annetun lain (113/2000) 5 §:n 2 momentissa ja 7 §:ssä tarkoitetuissa tilanteissa peritään 3 §:n mukainen maksu, jos asian käsittelyn vaatima työmäärä vastaa uudelta toiminnalta vaadittavan luvan käsittelyä. Taksan 5.5 §:n mukaan "Jos hakemus koskee sellaista toimintaa, jota koskevasta kuulutuksesta ilmoittamista sanomalehdessä on asian vähäisen merkityksen tai muutoin pidettävä ilmeisen tarpeettomana, vähennetään 3 §:n mukaisesta maksusta 420 euroa."

Rymättylän kunnan ympäristönsuojelulautakunnan 3.2.1993 myöntämä ympäristölupa ei vastaa vuonna 2000 voimaan tulleen ympäristönsuojelulain vaatimuksia. Lupahakemuksen käsittely ja sen vaatima työmäärä vastaa uudelta toiminnalta vaadittavan luvan käsittelyä. Lupahakemuksesta ei ole ilmoitettu sanomalehdissä, vaan asianosaisia on erikseen tiedotettu hakemuksen vireilläolosta, joten taksan mukaisesta käsittelymaksusta 1280 euroa, on vähennetty sanomalehti-ilmoituksen kustannus 420 euroa.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös ja maksu

Metsästysseura Rymättylän Metso ry
Luotojen Erämiehet ry

Jäljennös päätöksestä

Naantalin kaupunginhallitus

Varsinais-Suomen poliisilaitos/Turun pääpoliisiasema
Raision kaupungin ympäristönsuojelulautakunnan terveystal-
vontajaosto
Naantalin kaupunki/Ympäristöviraston johtaja
Varsinais-Suomen ELY-keskus

Ilmoitus päätöksestä

Asianosaiset

Naantalin kaupungin virallinen ilmoitustaulu
Naantalin kaupungin internet-sivut

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN JA MUUTOKSENHAKU

Päätös annetaan julkipanon jälkeen. Päätöksen antopäivä on 16.11.2011.

Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä tätä päivää lukuun ottamatta. Tämän päätöksen viimeinen valituksen jät-
töpäivä on 16.12.2011.

Tähän päätökseen haetaan muutosta Vaasan hallinto-oikeudel-
ta valittamalla. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valite-
taan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valitusoikeus on
luvan hakijalla ja niillä, joiden oikeutta tai etua asia saat taa
koskea sekä kunnanhallituksella ja viranomaisilla, joiden teh-
tävänä on valvoa asiassa yleistä etua.

Valitusosoitus ja sijaintikartta ovat päätöksen liitteenä.

Hakemusasiakirjat ovat nähtävillä kokouksessa.

KAAVOITUS- JA YMPÄRISTÖLAUTAKUNTA:

Ympäristöpäällikön päätösesitys hyväksyttiin.

Asianmukaisesti allekirjoitetusta ja tarkastetusta pöytäkirjasta kirjoitetun ot-
teen oikeaksi todistaa sekä sen, ettei päätöksestä ole tehty oikaisuvaatimus-
ta:

Naantalissa 29.3.2022

<xxx_täydennä_teksti>

