

Ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukainen vähäistä ampumarataa koskeva ilmoitus, Haltian hirvimiehet ry.

RYJA 02.06.2021 § 91

ASIA

Ilmoituspäätös Haltian hirvimiehet ry:n ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta, joka koskee vähäistä ampumarataa kiinteistöllä Mäkeläntarha RN:o 635-442-4-1.

ILMOITUKSEN TEKIJÄ

Haltian hirvimiehet ry.
Y-tunnus 9053553-4

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Vähäinen ampumarata
Pälkäne, Luopioinen, Mäkeläntarha 635-442-4-1

KIINTEISTÖN OMISTAJA

Haltian hirvimiehet ry.

ILMOITUSVELVOLLISUUDEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulaki (527/2104) 115 a § 1 momentti
Ympäristönsuojelulain liitteen 4 kohta 7

VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n toisen ja neljännen mom. perusteella kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee ympäristönsuojelulain liitteen 4 kohdan 7 mukaisen ulkona sijaitsevaa ampumarataa, jolla on tarkoitettu ammuttavaksi enintään 10 000 laukausta vuodessa ja jossa ei ole haulikkoammuntaan tarkoitettua rataa, koskevan ilmoituksen. Pälkäneen kunnan hallintosäännön 31 § kohta 11:n mukaan asian käsittelee rakennus- ja ympäristöjaosto.

ASIAN VIREILLE TULO

Vähäistä ampumarataa koskeva ilmoituslomake on saapunut Pälkäneen kunnan ympäristönsuojeluun 8.12.2020. Ilmoitusta on täydennetty 22.3.2021.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA SOPIMUKSET

Ampumaradalla ei ole aiempaa ympäristölupaa tai ilmoituspäätöstä.

ALUEEN KAAVOITUSTILANNE JA MAANKÄYTTÖ

Ampumaradan sijaintipaikka ei sisälly Pirkanmaan maakuntakaavan 2040 aluevarauksiin, eikä sijaintipaikalla ole voimassa muuta oikeusvaikutteista kaavaa.

TOIMINNAN SIJAINNITIPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Ampumarata sijaitsee Haltian kylän pohjoispuolella noin 650 metrin etäisyydellä kylätaajaman keskustasta.

Ampumasuunta on pohjoiseen. Ampumarataa ympäröi talouskäytössä oleva metsä, jonka puuston korkeus pohjoisessa ja idässä on noin 15 metriä ja etelässä ja lännessä noin 20 metriä. Ampumaradan sijoituspaikan maasto nousee ampumasuuntaan. Kulku kiinteistölle tapahtuu Hirvijärventien yksityistien kautta.

Lähin vesistö, Kukkiajärvi, sijaitsee noin 650 metrin etäisyydellä ampumaradasta. Kukkiajärvi (FI0328004) on Natura 2000 -alue (SACFI0328004).

Lähin asuinrakennus sijaitsee noin 180 metrin etäisyydellä ampumapaikasta etelään (635-442-4-40). Lähin loma-asunto sijaitsee noin 220 metrin etäisyydellä ampumapaikasta lounaaseen (635-442-1-9). Ampumasuunta radalla on pohjoiseen.

Ampumarata ei sijaitse pohjavesialueella. Lähin luokiteltu pohjavesialue on Luopioisten kk 1-luokan pohjavesialue noin 3,2 kilometriä ampumaradasta kaakkoon. Syväpään metsä, luonnonsuojelualue (YSA245411) sijaitsee noin 2,1 kilometriä ampumaradalta koilliseen.

ILMOITUKSEN MUKAINEN TOIMINTA

Ampumaradalla on 1-2 ampumapaikkaa riippuen käytettävästä taulutyypistä. Ampumaratatyypit on pienoiskiväärirata ja ampumarataa käyttävät Hattian hirvimiehet ry:n jäsenet sekä heidän vieraansa. Ampumaradalla ammutaan liikkuvaan maalikuviin 50 metrin etäisyydeltä. Ampumaradan rakenteisiin kuuluvat ampumakatos, ratalaitteisto ja näyttösuojat, taustavalli sekä sivupenkat ja aidat. Ampumaradalle rakennetaan luotien talteenottojärjestelmä eli luotiloukku, joka kerää luodit koko taulun osuma-alueelta. Ampumaradan taustavalli rakennetaan puhtaasta maa-aineksesta.

Ampumaradalla ammutaan ainoastaan pienoiskiväärikaliperin (cal. 22LR) aseilla. Ampumaradalla käytetään ainoastaan patruunoita, joissa luodin lähtönopeus ei ylitä äänennopeutta, jolloin äänenvaimentimen käyttö ei ole tarpeen. Yliäänipatruunoiden osuus laukausmäärästä on 0 %.

Ampumaradan käyttö on mahdollista ympäri vuoden, mutta käytännössä se rajoittuu lumettomaan aikaan. Arvio ampumaradalla ammuttavasta laukausmäärästä on noin 8000 laukausta vuodessa.

Ampumaradan käyttöaika rajoitetaan siten, että ampuminen on sallittua maanantaista perjantaihin klo 10.00-21.00, lauantaisin klo 10.00-18.00 ja sunnuntaisin ja juhlapäivinä klo 12.00-18.00.

Ampumaradalla ei ole juoksevaa vettä tai viemärointiä. Ampumaradalla on käytössä metsästysseuran majan pihassa sijaitseva kuivakäymälä.

Arvio ampumaradan toiminnasta aiheutuvasta liikennemäärästä on kesä-syyskuussa noin 5-10 ajoneuvokäyntiä/viikko. Muuna aikana vähemmän. Ampumaradan kanssa samalla tontilla sijaitsee hirvimaja sekä saaliinkäsittelytilat, joten liikennettä kohteelle on jo nykyiselläänkin. Lisäksi Hirvijärventie on etelän suunnasta pääreitti metsäalueelle.

PARAS KÄYTTÖKELPOINEN TEKNIikka (BAT)

Lyijyn tai muiden haitallisten aineiden kulkeutumista maaperään estetään

luotiloukuilla. Ampumaradalla ampumasuunta on asutuksesta pois päin. Tämän lisäksi melun leviämistä ehkäistään ampumakatoksen melua vähentävillä rakenteilla. Nämä toimet edustavat hakijan mukaan parasta käyttökelpoista tekniikkaa.

TOIMINNAN YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

Melu

Ampumaradalla ampumasuunta on asutuksesta pois päin. Tämän lisäksi melun leviämistä ehkäistään ampumakatoksen melua vähentävillä rakenteilla. Ampumakatoksesta tehdään tiivis muualle kuin ampumasuuntaan päin. Ampumakatoksen sisäpinnat myös vuorataan huokoisella materiaalilla ja ampumakatokseen rakennetaan ampumasuuntaan lippa sekä sivuille avautuvat luukut, jotka yhdessä lipan kanssa muodostavat ampumasuuntaan avautuvan tunnelin.

Melua on havainnoitu mittauksin. Mittausten mukaan lähimpien asuntojen osalta melun ohjearvot eivät ylity. Melumittauksessa ympäristömelun enimmäistason määrittämiseen on käytetty korkeinta mitattua äänitasoa aikapainotuksella I määritettynä, LAImax.

Valtioneuvoston päätöksen ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista (53/1997) mukaan ampumatoiminnasta aiheutuva melu ei saa ylittää A-painotettua enimmäistason impulssivakiolla (LArmax) määritettynä melutasoa 65 dB ympäristön asuinalueilla eikä 60 dB loma-asumiseen käytettävillä alueilla ja luonnonsuojelualueilla.

Ampumaradan aiheuttama liikenteen melu ja pölyäminen ovat vähäistä.

Päästöt pinta- ja pohjavesiin sekä maaperään

Ampumarata ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella tai sellaisen välittömässä läheisyydessä. Sadevedet imeytyvät rata-alueelta maahan. Ampumaradan käyttöön ei liity vedenkäyttöä tai viemärintiä.

Maaperään ei pääse lyijyä tai muita haitallisia aineita, koska luodit kerätään talteen luotiloukulla.

Jätteet, niiden käsittely ja hyödyntäminen

Ampumaradalla syntyvä jäte (hylsy, patruunapakkaukset, taulut yms.) toimitetaan asianmukaisesti jätehuoltoon.

Ampumaradalla arvioidaan syntyvän jätettä seuraavasti:

- Ampumataulut 2 kg/vuosi
- Luotijäte (lyijy) noin 20 kg/vuosi
- Hylsyä noin 5 kg/vuosi
- Patruunapakkaukset noin 1 kg/vuosi

Ampumataulut ja patruunapakkaukset toimitetaan lähimpään jäteposteen ja luoti- ja hylsyjäte Luopioisten jäteasemalle kerran vuodessa.

TOIMINNAN JA VAIKUTUSTEN TARKKAILU

Käyttötarkkailu

Ampumaradalla ammuttavista laukausmääristä pidetään kirjaa päiväkohtaisesti.

Ampumaradalle on nimetty vastuuhenkilö, joka valvoo ja ohjeistaa toimintaa ampumaradalla.

Ampumarataa käyttävät vain Haltian hirvimiehet ry:n jäsenet ja heidän vieransa jäsenen valvonnassa.

Päästö- ja vaikutustarkkailu

Ampumaradalla syntyvästä jätteestä pidetään kirjaa jätelajeittain.

Ilmoituksessa ei ole esitetty tehtäväksi muuta päästö- tai vaikutustarkkailua.

Raportointi- ja tarkkailuohjelmat

Ilmoituksessa ei ole esitetty ehdotusta raportoinniksi tai tarkkailuohjelmaksi.

POIKKEUKSELLISET TILANTEET JA NIIHIN VARAUTUMINEN

Riskit toimintaan liittyvistä ympäristöä haittaavista päästöistä ovat erittäin vähäisiä ja liittyvät meluun ja maaperän pilaantumiseen seuraavissa tilanteissa:

- Ammutaan sääntöjen vastaisesti ylääänipatruunoilla, jolloin aiheutuu normaalia kovempaa melua
- Ammutaan ilmoituksen mukaisten ampuma-aikojen ulkopuolella
- Luoteja päätyy maaperään

Edellä mainittu riski ylääänipatruunoiden käyttöön ja ampuma-aikojen ulkopuolella ampumiseen ehkäistään ampumaradan rajatun käyttäjäjoukon tarkalla ohjeistamisella ja ampumaradalle sijoittavilla ampumaradan säännöillä ja opasteilla sekä säännöllisellä valvonnalla.

Riski luotien päätyemisestä maaperään ehkäistään asianmukaisella luotiloukulla sekä sen säännöllisellä tyhjentämisellä ja jätteen toimittamisella jätehuoltoon.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Ilmoituksen täydennykset

Ilmoitusta on täydennetty 22.3.2021.

Ilmoituksesta tiedottaminen

Ilmoituksesta on kuulutettu Pälkäneen kunnan internetsivulla 29.3.2021-4.5.2021. Kuulutus on julkaistu Sydän-Hämeen-lehdessä 29.3.2021. Naapureille on toimitettu tieto hakemuksesta erityistiedoksiannota.

Tarkastukset

Kiinteistöllä on käyty tarkastuksella ja seuraamassa melumittausta 14.1.2021.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Tampereen kaupungin alueellisesta ympäristöterveysvalvonnasta.

Tampereen kaupungin alueellinen ympäristöterveysvalvonta toteaa 23.4.2021 kirjatussa lausunnossaan, että toiminnanharjoittajan on tunnistettava toimintansa terveystahtaa aiheuttavat riskit ja seurattava niihin vaikuttavia tekijöitä. Toimintaa on harjoitettava siten, että terveystahtojen syntyminen mahdollisuuksien mukaan estyy. Ampumaradasta ei saa aiheutua terveystahtaa lähialueiden asukkaille. Melutasojen tulee alittaa asumisterveysasetuksen (55/2015) melutasojen toimenpiderajat lähimpien asuinkiinteistöjen sisätiloissa. Mikäli alueen asukkailta tulee ilmoituksia toiminnan aiheuttamista häiriöistä, toimijalta tulee edellyttää selvitystä häiriöistä. Toiminnanharjoittaja on tarvittaessa velvollinen ryhtymään toimenpiteisiin mahdollisten terveystahtojen poistamiseksi/vähentämiseksi esim. lisäämällä hiljaisia aikoja/päiviä. Ympäristöterveysvalvonta katsoo myös, että toimipaikalla tulisi tehdä toiminnan aikainen melumittaus meluarvojen todentamiseksi.

Muistutukset ja mielipiteet

Asiasta annettiin yksi muistutus.

8.4.2021 saapuneessa muistutuksessa todetaan, että muistutuksen antajat eivät vastusta hakemuksen mukaista ampumaradan perustamista ja käyttöä, mutta esittävät radalle ajallisesti kohdennettua käyttörajoitusta siten, että ampumisesta pidättäytytään kesäkautena (touko - syyskuu) lauantaisin klo 18 - 19. Vaihtoehtoisesti ehdotetaan, että mainittuna ajankohtana (toukokuu - syyskuun lauantaisin klo 18 - 19) edellytetään käytettävän äänenvaimentimella varustettuja aseita.

Ilmoituksen tekijän vastine

Haltian hirvimiehet ry:lle on varattu mahdollisuus jättää vastineensa annettuihin lausuntoon ja muistutukseen. Ilmoittaja on todennut, että heillä ei ole huomautettavaa muistutuksen ja lausunnon johdosta.

RAKENNUS- JA YMPÄRISTÖJAOSTON RATKAISU

Haltian hirvimiehet ry voi harjoittaa ampumaratatoimintaa Pälkäneen kunnan Luopioisissa tilalla Mäkeläntarha (635-442-4-1). Päätös koskee ilmoituksen mukaista toimintaa siltä osin kuin sitä ei ole jäljempänä määräyksistä ilmenevällä tavalla muutettu tai rajoitettu.

Radan käyttö- ja toiminta-ajat

1. Ampumaradalla saa ampua ilmoituksen mukaisilla aseilla. Radalla saa ampua vain ampumapaikalta kohti luotiloukkua.
2. Ampumaradalla saa ampua seuraavasti: maanantai-perjantai klo 10.00-21.00, lauantai klo 10.00-18.00, sunnuntai klo 12.00-18.00

Ampumaradan käyttö on kielletty uudenvuodenpäivänä, loppiaisena, pitkäperjantaina, 1. ja 2. pääsiäispäivänä, pyhäinpäivänä, itsenäisyyspäivänä, jouluaattona, joulupäivänä ja tapaninpäivänä.

Kokonaislaukausmäärä saa olla enintään 10 000 laukausta vuodessa.

Tiedottaminen ja vastuut

3. Ampumaradan käyttöajoista on tiedotettava ampumarata-alueelle sijoituilla tauluilla tai muulla tavoin siten, että kaikki rataa käyttävät ovat niistä tietoisia. Ampuminen käyttöaikojen ulkopuolella on estettävä. Ampumaradalla tulee olla näkyvissä radasta vastaavan tahon yhteystiedot.

Ampumaradalla ammuttaessa paikalla on aina oltava ammunnan valvoja, joka vastaa ammuntojen turvallisuudesta, ratojen oikeasta käytöstä sekä toiminta-aikojen ja muiden käyttöä koskevien määräysten noudattamisesta.

4. Ampumaradalla on nimettävä vastuuhenkilö, joka vastaa ampumaradan toiminnasta ja rakenteiden toimivuudesta. Vastuuhenkilön tulee olla perehtynyt ampumaradalla olevaan ympäristönsuojelutekniikkaan, jätehuoltoon sekä toiminnan tarkkailuun, sekä olla selvillä ilmoituspäätöksestä ja sen määräyksistä sekä keinoista, joilla ampumaradan ympäristövaikutuksia voidaan ehkäistä ja vähentää. Vastuuhenkilön ja hänen varahenkilönsä yhteystiedot on ilmoitettava Pälkäneen kunnan ympäristönsuojeluun kuukauden kuluessa tämän päätöksen antamisesta.

Mikäli vastuuhenkilön yhteystiedot muuttuvat, on muutoksesta ilmoitettava viipymättä.

5. Ampumarata-alue tulee aidata niin, että lähistöllä kulkevat ihmiset tai eläimet eivät voi vahingossa joutua ampumarata-alueelle. Alueella tulee olla riittävästi ampumaradasta varoittavia kylttejä.

Meluntorjunta

6. Ammunnan aiheuttama melutaso ei saa ylittää A-painotettuna enimmäisäänitasona impulssiaikavakiolla (L_Amax) määritettynä valtioneuvoston päätöksen (VNp 53/1997) mukaisia ampumaradoille annettuja ohjearvoja, jotka ovat 65 dB vakituisen asutuksen alueille ja 60 dB loma-asutuksen alueille. Melutason ylittyessä tulee ryhtyä välittömästi korjaaviin toimiin ja varmistaa sen jälkeen toiminnan määräyksenmukaisuus. Raja-arvon ylittyminen tulkitaan ympäristöministeriön ohjeen ympäristömelun mittaamisesta (1995) mukaisesti.

Tarvittaessa, esimerkiksi silloin, jos radan melusta tulee valituksia, voidaan toiminnanharjoittaja velvoittaa teettämään melumittauksia. Mittaustulosten perusteella voidaan antaa melua tai meluntorjuntaa koskevia määräyksiä.

Maaperän ja vesien suojelu

7. Mikäli rata-alueelle kulkeutuu ulkopuolisia sade- ja sulamisvesiä, tulee vesien kulkeutuminen alueelle estää. Pintavesistä on otettava näytteet, jos tulee aiheellinen epäily niiden pilaantumisesta.

8. Kaikissa suojaustoimissa on varauduttava rakenteisiin, jotka mahdollistavat maaperän puhdistamisen. Uudet rakenteet on sijoitettava niin, ettei niiden alapuolelle jää pilaantuneita maa-aineksia. Mikäli ampumarata-alueella kaivetaan tai vaihdetaan maa-aineksia, on maaperän mahdolliset haitta-aineet selvitettävä ennen töihin ryhtymistä. Maaperä on tarvittaessa puhdistettava Pirkanmaan ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla. Pilaantunut aines on toimitettava paikkaan tai laitokseen, jolla on lupa käsitellä kyseistä maa-ainesta.

Jätehuolto

9. Radan jätehuollossa on noudatettava alueellisia jätehuoltomääräyksiä. Toiminnassa syntyvät jätteet on toimitettava käsiteltäviksi kunkin jätelajin hyväksytyihin vastaanottopaikkoihin. Hyödyntämiskelpoiset jätteet, kuten luotijäte, hylsy, paperi, pahvi ja patruunoiden pakkausjäte, on lajiteltava ja toimitettava hyötykäyttöön.

Vaarallisten jätteiden siirroista, kuten pilaantuneita maa-aineksia tai ammusjätteitä luovutettaessa, tulee laatia jätelain 121 §:n mukainen siirtoasiakirja. Siirtoasiakirja tai sen jäljennös on säilytettävä vähintään 3 vuotta.

Jätteitä ei saa hävittää polttamalla. Paikalla saa polttaa vain puhdasta puuta.

Radan käyttö ei saa aiheuttaa roskaantumista tai epäsiisteyttä.

Parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) soveltaminen

10. Toiminnanharjoittajan on seurattava ampumaratatoimintaan liittyvien tekniikoiden kehittymistä. Uutta käyttökelpoista tekniikkaa on otettava soveltuvin osin käyttöön, mikäli se vähentää toiminnasta aiheutuvan ympäristön pilaantumisen vaaraa ja on kohtuullisin kustannuksin toteutettavissa ilmoituksen mukaisessa toiminnassa.

Poikkeukselliset tilanteet

11. Määrältään tai laadultaan tavanomaisesta poikkeavia päästöjä aiheuttavasta häiriötilanteesta, muista vahingoista tai onnettomuuksista, esimerkiksi tulipalosta, on viipymättä ilmoitettava pelastuslaitokselle sekä Pälkäneen kunnan ympäristönsuojeluun. Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä välittömästi tarpeellisiin toimenpiteisiin päästöjen ja niiden leviämisen estämiseksi sekä päästöistä aiheutuvien vahinkojen torjumiseksi.

Tarkkailu ja raportointi

12. Ampumaratarakenteiden kuntoa ja toimivuutta on tarkkailtava säännöllisesti. Rakenteita on huollettava ja vauriot korjattava viipymättä.

Edellä tarkoitetut toimenpiteet on kirjattava jäljempänä määräyksessä 13.

tarkoitettuun kirjanpitoon.

13. Luvan haltijan on pidettävä kirjaa ampumaradan toiminnasta ja toimintaan liittyvistä ympäristönsuojelun kannalta merkityksellisistä tapahtumista.

Kirjanpitoon on merkittävä jäljempänä esitetyt raportointia varten tarvittavat tiedot. Kirjanpito on pyydettyä esitettävä valvovalle viranomaiselle.

Edellistä vuotta koskeva yhteenveto toiminnasta tulee toimittaa Pälkäneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vuosittain helmikuun loppuun mennessä.

Vuosiyhteenvetotiedon tulee sisältää ainakin seuraavat tiedot:

- ammuntpäivät ja ammunta-ajat
- ampumaradan käyttäjämäärä
- ammuttujen laukausten määrä päivätasolla ja vuosittainen määrä
- suoritettavat huolto-, kunnostus- ja korjaustoimenpiteet
- tiedot toimintaa koskevista lähialueen asukkaiden yhteydenotoista
- toiminnassa tapahtuneet poikkeukselliset tilanteet.

14. Tarkkailumääräyksiä voidaan tarvittaessa muuttaa ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla.

Toiminnan lopettaminen tai muuttaminen

15. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava valvontaviranomaiselle toiminnan pitkäaikaisesta keskeyttämisestä, toiminnan lopettamisesta ja muista toimintaa koskevista valvonnan kannalta olennaisista muutoksista, joilla voi olla vaikutuksia ympäristön pilaantumiseen taikka säädösten tai ilmoituspäätöksen noudattamiseen.

Toiminnanharjoittajan vaihtuessa uuden toiminnanharjoittajan on ilmoitettava vaihtumisesta valvontaviranomaiselle.

16. Luvan haltijan on ilmoitettava toiminnan lopettamisesta Pälkäneen ympäristönsuojeluviranomaiselle viimeistään kuusi (6) kuukautta ennen lopettamista lopettamiseen liittyvien määräysten antamiseksi.

Toiminnan loputtua radan pitäjän on puhdistettava alue jätteistä ja rakenteista. Maaperän puhtaus on varmistettava ja tarvittaessa kunnostettava. Yksityiskohtainen suunnitelma toiminnan lopettamiseen liittyvistä toimituksista tulee toimittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle toiminnan lopettamista koskevan ilmoituksen yhteydessä.

PERUSTELUT

Yleiset perustelut

Kun Haltian Hirvimiehet ry:n ampumaradan toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain ja niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ilmoituksen hyväksymisen edellytykset.

Pälkäneen rakennus- ja ympäristöjaosto katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti ampumaradan toiminnasta ei aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantamista toiminnan vaikutusalueella. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski sekä alueen kaavatilanne. (YSL 115 d §)

Vähäiset ampumaradat toimivat lähtökohtaisesti ympäristönsuojelulain 115 a § ilmoituspäätöksen nojalla, jos toimintaan ei erityisestä syystä tarvita ympäristölupaa. Haltian hirvimiehet ry:n ampumarata ei ole ympäristölupavelvollinen, koska toiminta ei sijaitse tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella, eikä toiminnasta arvioida aiheutuvan kohtuutonta rasitusta naapurustolle. Lisäksi toiminnasta ei aiheudu vesistön pilaantumista eikä kyse ole vesilain (587/2011) mukaan luvanvaraisesta hankkeesta. Jätevesien johtamisesta ei aiheudu ojan, lähteen tai vesilain 1 luvun 3 §:n 1 momentin 6 kohdassa tarkoitetun noron pilaantumista. Toiminta ei ole osa YSL:n liitteen 1 taulukossa 1 tarkoitettua direktiivilaitoksen toimintaa eikä toimintaan myöskään sovelleta arviointimenettelyä ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (252/2017) 3 §:n 2 momentin perusteella.

Vastaus lausuntoon ja muistutukseen

Lausunnossa ja muistutuksessa esitetyt seikat on otettu huomioon määräyksistä ja perusteluista ilmenevällä tavalla.

Määräysten yksilöidyt perustelut

Määräyksellä on rajattu ampumaradan toiminta ja käytettävät aseet. (määräys 1)

Päätöksessä ampuma-aikoja on rajoitettu pieneltä osin hakijan esittämäästä, asutukselle aiheutuvan viihtyvyyshaitan vähentämiseksi. (määräys 2)

Määräykset ovat tarpeen yleisen turvallisuuden kannalta. Asettamalla ampuma-ajat selvästi nähtäville varmistetaan se, että radan käyttäjät ovat tietoisia niistä. Rajoituksista tiedottaminen radan käyttäjille tapahtuu parhaiten paikalla olevilla tauluilla. Asiantunteva ympäristöasioista vastaava hoitaja osaa minimoida toiminnan päästöt ja hän voi toiminnallaan välttää häiriötilanteiden muodostumisen. Päivitetyt yhteystiedot ovat tarpeellisia nopean tiedonkulun varmistamiseksi luvan saajien ja valvontaviranomaisten välillä erityisesti poikkeustilanteissa. (määräykset 3 ja 4)

Määräys ulkopuolisten pääsyn estämisestä ampumarata-alueelle on annettu toiminnan turvallisuuden takaamiseksi. Ampumaratojen henkilöturvallisuuteen ja järjestyksenpitoon kuuluvat asiat käsitellään ja niistä määrätään pääsääntöisesti kuitenkin muulla lainsäädännöllä, nykyisin ampumaratalain (763/2015) mukaisessa lupamenettelyssä. Luvan antaa Poliisihallitus. (määräys 5)

Määräys perustuu valtioneuvoston päätöksessä (53/1997) annettuun ohjearvoon. Ampumaradan aiheuttamista haitoista merkittävin on melu, joka impulssimaisuuden vuoksi koetaan häiritseväksi. Toiminnasta aiheutuvalla melulla häiriintyvässä kohteessa on asetettu raja-arvo. Enimmäistaso on annettu ampumaradan aiheuttamien meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyisyyden turvaamiseksi. Määräyksellä mahdollistetaan melumittausten suorittaminen tarvittaessa. (määräys 6)

Vesien ohjaamisella estetään raskasmetallien liukenemista ympäristön vesiin ja pohjaveteen. Määräyksellä ehkäistään rata-alueilla olevien haitta-ainesten liukenemista pohjaveteen. (määräys 7)

Pilaantuneen maaperän käsittelyä koskeva määräys on annettu maaperän ja pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi ja pilaantuneiden maa-ainesten asianmukaisen käsittelyn varmistamiseksi. Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä alueilta poistettavien maa-ainesten laadusta. Alueen maaperä katsotaan lähtökohtaisesti mahdollisesti pilaantuneeksi maaperäksi. Pilaantuneen maaperän puhdistaminen voi vaatia ympäristönsuojelulain (527/2014) 136 §:n mukaisen ilmoituksen tekemistä. Valtion valvontaviranomaisen kanssa on sovittava, missä määrin haitta-ainepitoisen maa-ainesten poistaminen on mahdollista ilman ilmoitusmenettelyä. (määräys 8)

Jätteitä koskeva määräys on annettu ampumaradan toiminnassa muodostuvien jätteiden käsittelemiseksi jätelaissa asetettujen vaatimusten mukaisesti ja niin, ettei jätteistä ja jätehuollosta aiheudu haittaa terveydelle eikä ympäristölle. (määräys 9)

Parhaalla käyttökelpoisella tekniikalla tarkoitetaan mahdollisimman tehokkaita ja kehittyneitä, teknisesti tai taloudellisesti toteuttamiskelpoisia puhdistusmenetelmiä sekä toimintatapoja, joilla voidaan ehkäistä toiminnan aiheuttama ympäristön pilaantuminen tai tehokkaimmin vähentää sitä. (määräys 10)

Ympäristönsuojelulain 123 § mukaan, jos onnettomuudesta, ennakoimattomasta tuotantohäiriöstä tai muusta niihin rinnastettavasta yllättävästä, toiminnasta riippumattomasta poikkeuksellisesta syystä taikka rakennelman tai laitteen purkamisesta ilmoituksenvaraisessa toiminnassa aiheutuu päästöjä tai syntyy jätettä siten, että aiheutuu tilanne, jonka vuoksi päätöstä ei voida noudattaa tai tilanne, jossa voi aiheutua välitöntä ja ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa tai jätteen määrän ja ominaisuuksien vuoksi tavanomaisesta poikkeavia toimia jätehuollossa, on toiminnasta vastaavan tai jätteen haltijan ilmoitettava tapahtuneesta viipymättä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Määräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaiselle tilanteissa, jossa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa. (määräys 11)

Käyttötarkkailusta on määrätty haittojen ehkäisemiseksi ja riittävän ympäristönsuojelutason ylläpitämiseksi. Kirjanpitoa ja raportointia koskeva määräys on annettu ympäristövaikutusten selvittämiseksi sekä valvonnan toteuttamiseksi. Raportointitietojen avulla valvontaviranomainen voi seurata toiminnan lainmukaisuutta ja annettujen määräysten noudattamista. (määräykset 12 ja 13)

Tarkkailuohjelmaa voidaan tarvittaessa muuttaa erillisellä päätöksellä. (lupamääräys 14)

Toiminnan keskeyttämistä ja lopettamista koskevilla määräyksillä varmistetaan viranomaisen tiedonsaanti sekä ehkäistään ympäristön pilaantumista ja terveyshaittojen syntymistä toiminnan loputtua. Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava valvontaviranomaiselle olennaisista muutoksista. Toiminnasta ja alueesta luopuminen, viimeistely ja maaperän mahdollisen pilaantumisen selvittäminen voidaan toteuttaa vain erillisen suunnitelman perusteella. (lupamääräykset 15 ja 16)

ILMOITUSPÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO JA ASETUSTEN NOUDATTAMINEN

Päätöksen voimassaolo

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää uutta ilmoitusta. Tämä päätös on voimassa, kunnes uusi ilmoituspäätös on tullut lainvoimaiseksi.

Asetusten noudattaminen

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

Päätöksen täytäntöönpano

Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. (YSL 115 c ja 115 d §)

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014; YSL) 2, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 22, 29 a, 34, 39a, 42, 43, 44, 52, 62, 70, 83, 85, 87, 115a, 115b, 115c, 115d, 115e, 123, 134, 136, 170, 172, 190, 191 ja 205 §

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014; YSA) 3, 4, 8, 11 ja 15a §

Jätelaki (646/2011; JL) 8, 13, 15, 29, 72, 118, 119, 121 ja 122 §

Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjeavoista (53/1997; Vnp)

Pälkäneen kunnan hallintosääntö 31 § (Kunnanvaltuusto 4.2.2021)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ilmoituspäätöksen käsittelymaksussa noudatetaan hakemuksen vireille tulon mukaista Pälkäneen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksaa, jonka Pälkäneen kunnan rakennus- ja ympäristöjaosto on päätöksellään 11.9.2019 § 57 hyväksynyt. Maksutaulukon mukaan ympäristönsuojelulain 10 a luvun mukaisten ilmoitusten käsittelyn käsittelymaksu on 1 190 euroa.

Vähäisen ampumaradan ilmoitusmenettelyn päätösten maksuksi määrä-

tään 1 190 euroa. Tämän lisäksi peritään kuulutuskustannukset 250 euroa ja naapureiden tiedottamisesta aiheutuneet kustannukset 300 euroa (10 x 30 euroa). Yhteensä maksuksi muodostuu 1740 euroa.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös

Haltian hirvimiehet ry.

Tiedoksi

Pirkanmaan ELY-keskus
Tampereen kaupungin alueellinen ympäristöterveysvalvonta
Sisä-Suomen poliisilaitos
Muistutuksen tehneet

Tieto päätöksestä

Asianosaisina kuullut lähinaapurit

Päätöksestä ilmoitetaan kuulutuksella Pälkäneen kunnan nettisivuilla sekä Sydän-Hämeen-lehdessä.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen (YSL 190§).

Valitusosoitus liitteenä.

Valmistelu ja lisätiedot:

Elina Heinonen, ympäristönsuojelusihteri
p. 040 829 1178, elina.heinonen@palkane.fi

Esitys

Rakennustarkastaja:

Rakennus- ja ympäristöjaosto päättää, että Haltian hirvimiehet ry voi harjoittaa ampumaratatoimintaa kiinteistöllä 635-442-4-1, Mäkeläntarha, ilmoituksen ja ehdotuksen mukaisen ilmoituspäätöksen mukaisesti.

Päätös

Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.