

Ilmoituspäätös vähäistä ampumarataa koskevasta ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta, Vaskion Eränkävijät ry:n pienoishirvirata 734-541-2-183, 734-541-2-198

Rakennus- ja ympäristölautakunta 10.06.2026
2633/11.01.00.07/2026

Valmistelija Vs. ympäristönsuojelutarkastaja Nella Lehtomaa, nella.lehtomaa@salo.fi,
044 778 7806

Asia

Päätös ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n mukaisesta ilmoituksesta.

Ilmoitus on päätöksen liitteenä.

Ilmoituksen tekijä

Vaskion Eränkävijät ry

Radan yhteyshenkilö

██████████

Radan yhteystiedot

Vaskion pienoishirvirata
Katkontie 60
25260 Vaskio

Toiminta ja sen sijainti

Vaskion Eränkävijät ry:n käytössä oleva pienoishirvirata. Radalla ammutaan pienoiskivääreillä. Radalla ei ole olemassa olevaa ympäristölupaa.

Ilmoituksen peruste

Toiminnan ilmoitusvelvollisuus määräytyy ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n 1 momentin mukaisen liitteen 4 kohdan 7 perusteella.

Viranomaisen toimivalta

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on toimivaltainen viranomainen kyseisessä asiassa ympäristönsuojelulain 115 a §:n toisen ja neljännen momentin perusteella.

Salon kaupungin hallintosäännön (9.6.2025 § 3) mukaan ympäristönsuojelulain mukaisena kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii rakennus- ja ympäristölautakunta.

Asian vireilletulo ja sovellettava lainsäädäntö

Ilmoitus on tullut vireille 31.3.2026. Ilmoitusta käsiteltäessä sovelletaan vireilletulon hetkellä voimassa ollutta lainsäädäntöä.

ASIAN KUVAUS

Toimintaa koskevat luvat, sopimukset ja alueen kaavoitustilanne

Toiminnalla ei ole aiempaa ympäristönsuojelulain mukaista ilmoituspäätöstä tai ympäristölupaa. Poliisille on tehty ilmoitus vähäisestä ampumaradasta vuonna 2024. Kyseessä on olemassa olevasta toiminnasta ilmoittaminen. Ilmoituspäätöstä haetaan toistaiseksi voimassa olevana.

Ampumarata sijaitsee osoitteessa Katkontie 60, osittain seuran omistamalla kiinteistöllä 734-541-2-183 ja osittain yksityisten henkilöiden omistamalla kiinteistöllä 734-541-2-198. Kiinteistön omistajien kanssa on laadittu alueesta vuokrasopimus.

Alueella ei ole voimassa olevaa asema- tai yleiskaavaa. Alueella on voimassa Salon seudun 2008 voimaan tullut maakuntakaava, 2014 voimaan tullut tuulivoima-vaihemaakuntakaava, 2018 voimaan tullut taajamien maankäytön, palveluiden ja liikenteen vaihemaakuntakaava sekä 2021 voimaan tullut luonnonarvojen ja -varojen vaihemaakuntakaava. Ampumarata-aluetta ei ole merkitty kaavaan. Rata-alue sijaitsee kaavassa maa- ja metsätalousvaltaiseksi merkityllä alueella.

Toiminnan sijaintipaikka ja sen ympäristö

Ampumarata sijaitsee Salon Vaskion taajaman pohjoispuolella, noin 4,5 kilometrin etäisyydellä Marttilan kuntarajasta. Ampumaradan lähiympäristössä on talousmetsää, peltoja sekä haja-asutusaluetta. Ampumaradan kaakkois-/eteläpuolella sijaitsee nimettömät lammet. Vaskion Metsästysseuran ampumarata sijaitsee noin 1,5 kilometrin etäisyydellä pohjoisessa.

Ampumaradan pohjoispuolella sijaitsevat suojelualueiksi merkityt Orhjoenrahka, Juomakivenrahka, Karhuperänrahka ja Haapasuo. Alue koostuu vaihtelevista suoalueista ja niiden välisistä metsäalueista. Suojelualueelta on tavattu liito-oravaa. Ampumarata ei sijaitse kyseisillä alueilla.

Kaavassa alue on merkitty myös valtakunnallisesti, maakunnallisesti tai seudullisesti merkittäväksi matkailun, retkeilyn ja virkistyksen kehittämisen kohdealueeksi. Kaakossa noin 1,9 kilometrin etäisyydellä sijaitsee Natura 2000 -suojelualueisiin kuuluva Kakossuo. Suo on Lounais-Suomalainen konsentrisen kermikeidas, jossa paljon pieniä allikoita. Ampumarata ei sijaitse kyseisillä alueilla.

Kaakossa noin 3–4 kilometrin etäisyydellä ampumarasta sijaitsee useampi pienialainen yksityinen suojelualue, muun muassa Ahdirrinteen-, Muhonniiran-, Osmo Nurmen-, Soisalon- sekä Nummiston luonnonsuojelualueet.

Ampumaradalla ei ole pintavesiyhteyttä eikä ampumaradan meluvaikutukset ulotu suojelualueille. Ampumaratatoiminnalla ei siten arvioida olevan vaikutusta alueiden suojeluarvoihin.

Ampumarata-alueen eteläpuolella, Vaskion taajaman ympäristö on merkitty kaavaan kulttuuriympäristön tai maiseman kannalta tärkeäksi alueeksi. Ampumarata ei sijaitse kyseisellä alueella.

Lähin asuinrakennus sijaitsee noin 570 metrin etäisyydellä kaakossa ja lähin vapaa-ajan asunto sijaitsee noin 180 metrin etäisyydellä koillisessa. Ampumaradasta kahden kilometrin etäisyydellä sijaitsee 28 asuinrakennusta ja 13 vapaa-ajan asuntoa.

Ilmoituksen mukainen toiminta

Ampumaradalla ammutaan vain .22 kaliiperisilla pienoiskivääreillä. Ampumaradan vuosittaiseksi enimmäislaukausmääräksi haetaan 10 000 laukausta. Vuosittainen laukaussuoritus on tällä hetkellä arvioituna noin 3 000 laukausta vuodessa. Laukaussuoritusta haetaan korkeampana, jotta mahdollistetaan toiminnan luontainen vaihtelu.

Ampumaradalla on pienoishirvirata, jossa on noin 1,5 metriä korkea maaineksesta koostuva taustavalli. Taustavallin eteen on rakennettu luotiloukkurakenne, jossa on 2,85 metriä korkea seinäke, joka pysäyttää luodit. Luotiloukku on rakennettu keuhkolla vuonna 2025. Taustalevy on paksua vahvistettua filmivaneria ja luotiloukkuna on 20 mm filmivaneri, joka on rimoilla irrotettu taustalevystä. Päällimmäisen levyn ollessa loppuun kulunut, se vaihdetaan ja samalla tyhjennetään väliin kertyneet pienoiskiväärin luodit. Radalla ei ole sivuväliseiniä.

Ampuminen tapahtuu ampumakatoksesta, jossa on kaksi ampumapaikkaa. Ampumaetäisyys on 50 metriä ja ampumasuunta on etelä-lounaaseen.

Maalialueella on kiskot, joilla taulu liikkuu maalialueen poikki. Kiskoja länsipäässä on näyttösuojana toimiva katos, jossa on radan koneisto. Katoksessa säilytetään myös esimerkiksi tauluja. Maalialueen edessä on kiskoja suojaava matala etuvalli ja näyttösuojan edessä suojana teräslevy.

Ampumaradalle saapuminen tapahtuu Vaskiontien, Turilantien ja Heinäsuontien kautta. Vuositasolla liikennemäärät radalle ovat hyvin vähäiset ja radalle tuleva liikenne on useimmiten henkilöautoliikennettä. Keskimäärin radalle kulkee alle 10 henkilöautoa viikossa. Raskaita ajoneuvoja käy muutaman kerran vuodessa tyhjentämässä jäteveden umpisäiliötä. Autot parkkeerataan lahtivajan ja metsästysmajan piha-alueelle.

Toiminnan ympärivuotinen toiminta-aika on maanantaista lauantaihin klo 9.30-20.30. Sunnuntaisin sekä juhla- ja pyhäpäivinä rata on suljettu eikä toimintaa ole. Toiminta painottuu sulanmaan ajalle. Kohteessa ei järjestetä kilpailuja.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN RAJOITTAMINEN

Melu

Melua syntyy ampumisesta pienoiskivääreillä. Ampumaradalla on melun tarkastusmenetelmänä käytetty sapluunamallia, joka ei ota huomioon maastonmuotojen, kasvillisuuden, ampumakopin tai äänenvaimentimien käytön vaikutuksia melun leviämiseen. Tasaisen maan melusapluunatarkastelussa meluvyöhykkeelle ei jää altistuvia kohteita eikä tarkempaa meluselvitystä sen takia ole tehty.

Ilmoituksen mukaan ampumarata sijoittuu BAT-oppaan meluntorjunnan tarpeen arviointitaulukossa luokkaan ”meluhaitta on vähäinen, yleensä ei tarvetta meluntorjuntatoimille. Erityiset käyttöaika-rajotukset vain poikkeustapauksissa.” Ampumaratatoiminnan harjoittaminen on mahdollista klo 7-22 välisenä aikana, jos melun ohjeavot alittuvat. Ilmoituksessa esitetyt maksimikäyttöajat (klo 9.30-20.30) ovat suppeampia, mikä hakijan mukaan vähentää toiminnasta aiheutuvaa mahdollista häiriötä.

Lähin häiriintyvä kohde sijaitsee n. 180 metrin etäisyydellä ampumasuunnan vastakkaisella puolella. Ampumasuunta on etelä-lounaaseen ja lähin asuinrakennus sijaitsee noin 570 metrin etäisyydellä kaakossa. Ilmoituksessa esitetyn pienoiskivääriradan melusapluuna -kuvan mukaan yli 60 desibelin suuruisen melun alueelle ei sijoitu asuinrakennuksia eikä vapaa-ajan asuntoja.

Melupäästöjen ei epäillä ylittävän Valtioneuvoston päätöksen ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista (53/1997) mukaisia ampumatoiminnasta aiheutuvalle melulle A-painotettuja impulssivakioituja enimmäistasoja (LA_{lmax}) asuinalueilla (65 dB) tai loma-asumiseen käytettävillä alueilla ja luonnonsuojelualueilla (60 dB).

Ilmoituksen mukaan ampumaradan melupäästöjä tullaan tarkkailemaan laukausmäärien perusteella. Mahdolliset valitukset melusta kirjataan ylös vuosikirjanpitoon.

Päästöt vesiin ja maaperään

Ilmoituksen mukaan rata-alueen rakenteiden kuntoa seurataan säännöllisesti silmämääräisesti ja luotiloukkurakennetta korjataan tarpeen mukaan. Koska ampumaradan toiminta jatkuu, on hakijan mukaan parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaista jättää ratarakenteet paikoilleen. Ratarakenteen kunnostustarve tulee riskinarvioinnin perusteella arvioitavaksi, jos ampumaratatoiminta loppuu ja maankäyttö alueella muuttuu.

Vaskion pienoishirviradan pintavesiriski on arvioitu pieneksi. Ampumaradan toiminnalla ei arvioida olevan vaikutusta läheisten lampien vedenlaatuun. Ilmoituksessa esitetään että pintaveden jatkotarkkailua ei edellytetä, koska ratarakenteisiin kertyneiden haitta-aineiden määrä on vähäinen, ampumaradan laukausmäärät ja otetun pintavesinäytteen haitta-ainepitoisuudet ovat pienet, radalle on rakennettu luotiloukku eikä lähimmillä tekolammilla ei ole erityisiä luontoarvoja.

Ilmoituksen mukaan Vaskion pienoishirvirata ei sijaitse luokitetulla pohjavesialueella eikä lähistöllä sijaitse talousvesikaivoja. Pohjaveden muodostuminen on ylipäättään vähäistä, koska maaperä on vettä pidättävää kalliomaata. Lisäksi ratarakenteisiin kertyneen lyijyn määrä on erittäin vähäinen. Käytännössä rata-alueella tai sen lähialueilla ei esiinny laajemmin hyödynnettävissä olevia määriä pohjavettä. Vaskion pienoishirviradan pohjavesiriski on arvioitu pieneksi eikä hakija esitä pienoishirviradalle pohjavesitarkkailua.

Jätteet ja jätevedet

Ampumaradan toiminnassa syntyviä jätteitä ovat käytetyistä maalitauluista ja ammuspakkauksista muodostuva pahvijäte ja pienimuotoinen muovijäte, patruunoiden hylsyistä koostuva metallijäte sekä luotiloukusta kerättävä luotijäte.

Jätteet kerätään rata-alueella erikseen seka-, kartonki- ja metallijakeina ja toimitetaan itse LSJH:n lajitteluasemalle jätekeskukselle Korvenmäkeen. Kartonkijätettä muodostuu radalla vuodessa noin 4 kilogrammaa ja metallijätettä noin 2 kilogrammaa. Luotijäte toimitetaan kierrätykseen hakijan toimesta. Alueelta kerätyistä jätemääristä tullaan pitämään kirjaa.

Ampumaradalla sijaitsevalle metsästysmajalle tulee kunnallinen vesijohto ja jätevedet johdetaan umpisäiliöön. Umpisäiliö tyhjennetään tarvittaessa 2–3 kertaa vuodessa imusäiliöautolla.

POIKKEUKSELLISET TILANTEET JA TOIMINNAN TARKKAILU

Hakijan arvion mukaan ampumaradan toiminnassa ei tapahdu sellaisia poikkeuksellisia tilanteita, jotka johtaisivat toiminnan aiheuttamien ympäristövaikutusten lisääntymiseen.

Turvallisuuden osalta viranomaisena on poliisi, joten turvallisuusasioita ei ole käsitelty eikä arvioitu hakemuksessa.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Ilmoitus on tullut vireille 31.3.2026.

Tiedottaminen

Ympäristönsuojelulain § 115 a mukaisesta ilmoituksesta on kuulutettu Salon kaupungin verkkosivuilla 14.4.-21.5.2026. Ilmoituksen käsittelyssä on kuultu 9 asianosaista.

Muistutukset ja mielipiteet

Ilmoituksen johdosta ei ole jätetty muistutuksia tai esitetty mielipiteitä.

Lausunnot ja niihin annetut vastineet

Ilmoituksesta pyydettiin lausunto Salon kaupungin terveydensuojeluviranomaiselta.

Terveydensuojeluviranomaisen lausunto:

Lähin mahdollisesti häiriintyvä kohde on koillisen suunnassa oleva vapaa-ajan asunto (734-541-2-182). Ampumakatoksen ja em. vapaa-ajan asunnon välinen etäisyys on 240 metriä. Ampumamelu suuntautuu pääosin poispäin vapaa-ajan asunnosta. Lähimmät vakituiset asunnot sijaitsevat kaakkon suunnalla 550 metrin etäisyydellä ampumakatoksesta. Vapaa-ajan asuntoa (734-541-2-182) ei ole liitetty talousvesiverkostoon. Kiinteistöllä saattaa olla talousvesikäytössä oleva kaivo.

Terveydensuojeluviranomainen puoltaa haettua lupaa. Ampumatoimintaan liittyvistä meluhaitoista ei ole tullut yhteydenottoja ympäristöterveydenhuoltoon. Toiminnasta aiheutuvan melun ei arvioida aiheuttavan terveydensuojelulain 1 §:n mukaista terveyshaittaa. Terveydensuojeluviranomainen kuitenkin muistuttaa, ettei ampumaradan toiminnasta saa aiheutua terveyshaittaa tai sen mahdollisuutta lähialueen asukkaille (melu, talousveden laatu). Toiminnasta ei saa aiheutua melua, joka ylittää lähimmissä häiriintyvissä kohteissa STM:n asetuksen 545/2015 mukaiset sisämelun toimenpiderajat. Toiminta ei saa vaarantaa lähimpien talousvesikaivojen vedenlaatua.

Sovelletut oikeusohjeet:

Terveydensuojelulaki (763/1994) 1 §, 2 §

STM:n asetus asunnon ja muun oleskelutilan terveydellisistä olosuhteista sekä ulkopuolisten asiantuntijoiden pätevyysvaatimuksista (545/2015) 12 §
Sosiaali- ja terveysministeriön asetus pienten yksiköiden talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista (401/2001) 3 §

Hakija antoi vastineensa lausunnosta.

Hakijan vastine:

Terveydensuojeluviranomainen toteaa lausunnossaan, että vapaa-ajan asuntoa (734-541-2-182) ei ole liitetty talousvesiverkostoon. Kiinteistöllä saattaa olla talousvesikäytössä oleva kaivo. Toiminnanharjoittajan saamien tietojen mukaan kiinteistöllä 734-541-2-182 on porakaivo.

Vapaa-ajan asunto sijaitsee ampumapaikalta mitattuna noin 240 metrin etäisyydellä koillisessa. Ampumarata sijaitsee tasossa noin + 88 m mpy ja

6. Ampumaradan käyttöajoista ja turvallisuuteen liittyvistä asioista on tiedotettava ampumarata-alueella siten, että kaikki rataa käyttävät tietävät niistä.

7. Luvan saajan on huolehdittava siitä, että ampumaradan käyttäjät ovat tietoisia tämän päätöksen määräyksistä ja toimivat tämän päätöksen mukaisesti.

Meluntorjunta

8. Ampumisesta aiheutuva melu ei saa ylittää Valtioneuvoston päätöksen ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvojen (53/1997) mukaisia A-painotettuja impulssivakioituja enimmäistasoja (LA_{max}) asuinalueilla (65 dB) tai loma-asumiseen käytettävillä alueilla ja luonnonsuojelualueilla (60 dB).

Mikäli on syytä epäillä ohjearvojen ylittyvän, tulee toiminnanharjoittajan riittävällä tavalla selvittää melutaso häiriintyvissä kohteissa. Melutaso tulee tarvittaessa selvittää melumittauksilla, melumallinnuksella tai muulla ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla.

Maaperän ja vesien suojelu

9. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä haitta-aineiden kertymisestä taustavalleihin ja välialueelle vähintään laskennallisesti. Haitallisten aineiden kulkeutuminen ratarakenteista ympäristöön tulee ehkäistä.

10. Mikäli ampumarata-alueella kaivetaan tai vaihdetaan maa-aineksia, on maaperän mahdolliset haitta-aineet selvitettävä ennen töihin ryhtymistä. Maa-ainesten käsittelystä tulee ilmoittaa Salon kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen toimenpiteeseen ryhtymistä.

Maaperän kunnostamisesta tulee tarvittaessa tehdä ympäristönsuojelulain 136 §:n mukaisesti ilmoitus valtion valvontaviranomaiselle.

11. Ampumarata-alueen läheisyydessä sijaitsevalla kiinteistöllä 734-541-2-182 olevasta porakaivosta tulee ottaa vesinäyte 5 vuoden välein. Ensimmäinen näyte tulee ottaa syksyllä 2026. Näytteestä tulee analysoida Pb ja Sb (liukoiset pitoisuudet, 0,45 suodatettu). Kaivoveden tutkimustulokset tulee toimittaa Salon kaupungin kirjaamoon (kirjaamo@salo.fi tai PL 77, 24101 Salo). Toimitettavaan asiakirjaan on liitettävä tieto, mitä asiaa se koskee.

Paras käyttökelpoinen tekniikka

12. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä ampumaradan ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Toiminnanharjoittajan on seurattava oman alansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä ja varauduttava tarvittaessa sen käyttöönottoon.

Jätehuolto

13. Radan jätehuolto on järjestettävä siten, ettei toiminnasta aiheudu epäsiisteyttä eikä haittaa ympäristölle. Alueella syntyvät jätteet on lajiteltava, säilytettävä erikseen ja toimitettava edelleen käsiteltäväksi siten kuin Lounais-Suomen jätehuoltolautakunnan jätehuoltomääräyksissä edellytetään ja ilmoituksessa on esitetty. Jätevedet tulee kerätä ja käsitellä niin, että niistä ei aiheudu ympäristön pilaantumista.

Tarkkailua ja raportointia koskevat määräykset

14. Ampumaradan toiminnasta tulee pitää kirjaa. Kirjanpitoon tulee jokaisen radan käyttäjän merkitä ratakohtaisesti seuraavat tiedot: ampuma-aika (pvm) ja laukausten määrä.

Kirjanpidosta on vuosittain helmikuun loppuun mennessä toimitettava yhteenveto Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Vuosiyhteenvedon tulee sisältää seuraavat asiat:

- ampumapäivien määrät
- laukausten määrät
- tiedot jätteiden määrästä, laadusta ja toimituspaikoista
- tiedot häiriö- ja poikkeustilanteista ja niiden johdosta tehdyistä toimenpiteistä.

15. Toiminnan olennaisesta muuttamisesta, lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tulee ilmoittaa Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnan lopettaminen

16. Toiminnan loputtua on ampumarata-alue kunnostettava ja tarpeettomat rakenteet poistettava. Alueen maaperän, erityisesti taustavallin ja sen ympäristön haitta-ainepitoisuudet tulee tutkia ja pilaantunut maa-aines poistaa.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Harkinnan perusteet

Lupaharkintaa tehtäessä on huomioitu ympäristönsuojelulaki, jätelaki, valtioneuvoston päätökset koskien melupäästöjä ja niiden nojalla annetut asetukset sekä asiassa annetut lausunnot.

Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että kun ampumaradan toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä esitetyllä tavalla ja noudattaen tässä päätöksessä annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain, jätelain ja niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ilmoituksen hyväksymisen edellytykset.

Ilmoituksen hyväksymisen edellytykset

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti ampumaradan toiminnasta ei aiheudu yksin tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai muun yleisen edun kannalta tärkeän käyttömahdollisuuden vaarantumista eikä naapurussuhdelaisissa tarkoitettua kohtuutonta räsitusta.

Määräysten perustelut

Määräykset 1-4: Ampumaradan ilmoituksen mukaisen toiminnan ei tule aiheuttaa terveyshaittaa, ympäristön pilaantumisen vaaraa eikä eräistä naapurussuhteista säätävässä laissa tarkoitettua kohtuutonta räsitusta.

Määräykset 5-7: Ampumaradalla tulee olla vastaava henkilö, joka valvoo, että ampumaradalla toimitaan ilmoituksen mukaisesti ja noudatetaan tässä päätöksessä asetettuja määräyksiä.

Määräys 8: Annettu valtioneuvoston päätöksessä (53/1997) annettujen ohjeiden mukaisesti. Melun enimmäistaso on annettu ampumaradan aiheuttamien meluhaittojen ehkäisemiseksi ja ympäristön viihtyisyyden

turvaamiseksi. Määräyksellä mahdollistetaan meluntorjuntatoimenpiteiden suorittaminen tarvittaessa.

Määräykset 9-10: Ehkäistään ympäristölle haitallisten aineiden käsittelystä mahdollisesti aiheutuvaa maaperän ja pohjaveden pilaantumista.

Määräys 11: Määräyksessä on annettu tarkkailuveloitteet toiminnan mahdollisten terveyshaittojen valvonnan järjestämiseksi sekä viranomaisten tiedonsaannin varmistamiseksi. Myös toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista.

Määräys 12: Ohjataan ympäristön kannalta parhaan käytännön periaatteen sekä varovaisuus- ja huolellisuusperiaatteen noudattamiseen. Lisäksi varmistetaan, että toiminnassa käytetään ympäristön kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa, jolla ympäristöön aiheutuvaa kuormitusta voidaan vähentää.

Määräys 13: Annettu roskaantumisen ja ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. Jätehuoltoa koskevalla määräyksellä varmistetaan jätteiden asianmukainen käsittely ja ennalta ehkäistään roskaantumista sekä maaperän ja pohjaveden pilaantumista ja vähennetään pilaantumisen riskiä.

Määräys 14: Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista. Vuosittain toimitettavalla raportoinnilla varmistetaan valvontaviranomaisen tiedonsaanti valvontaa varten. Tietojen perusteella seurataan toiminnan lainmukaisuutta.

Määräys 15: Toiminnanharjoittajan vaihtuminen, toiminnan muuttaminen tai lopettaminen vaikuttavat toiminnan valvontaan. Tämän vuoksi näistä muutoksista on ilmoitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Määräys 16: Toiminnan lopettaminen edellyttää, että ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi kiinteistön ympäristö saatetaan ennalleen ja asianmukaiseen kuntoon. Näin varmistetaan toiminnan lainmukainen lopettaminen.

ILMOITUSPÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Päätös on **voimassa toistaiseksi**.

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Tämän ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu on 2200 €.

Perittävä maksu perustuu Salon kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunnan 14.6.2023 § 64 hyväksymään ympäristönsuojeluviranomaisen 3 §:n mukaiseen taksaan.

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6-8, 16-17, 20, 52, 62, 87, 89, 94, 115 a-
e §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 15 a §

Jätelaki (646/2011) 72 §

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) 17 §

Valtioneuvoston päätös ampumaratojen aiheuttaman melutason
ohjearvoista (53/1997) 2-3 §

Salon kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa (14.6.2023 § 64)

Muutoksenhakuviranomainen

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

Esittelijä

Rakennus- ja ympäristövalvonnan johtaja

Päätösehdotus

Rakennus- ja ympäristölautakunta hyväksyy Vaskion Eränkävijät ry:n ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisen ilmoituksen koskien vähäistä ampumaratatoimintaa Vaskion pienoishirviradalla kiinteistöillä 734-541-2-183 ja 734-541-2-198.

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksen mukaisesti noudattaen valmistelun mukaisia määräyksiä 1-16. Päätös on voimassa toistaiseksi.

Päätöksen perustelut, sovelletut oikeusohjeet, muutoksenhaku ja päätöksestä perittävä maksu ilmenevät valmistelusta.

Päätös

Tiedoksianto

Päätöksestä ilmoitetaan osoitteessa www.salo.fi/kuulutukset. Asiakirjat valitusosoituksineen ovat nähtävillä Salon kaupungin verkkosivuilla www.salo.fi, kaupunki ja päätöksenteko, esitysasiat ja pöytäkirjat, rakennus- ja ympäristölautakunta 10.6.2026.

Päätös

Hakija

Lupa- ja valvontavirasto

Salon kaupunki/ympäristöterveydenhuolto

Tieto päätöksestä

Asianosaiset