

Asiakirjan ovat allekirjoittaneet

Nimi	Tunnistautuminen	Aika
Elina Pauliina Hautala	Telia	25.05.2026 08:40:27 UTC+03:00



Tämä dokumentti on sähköisesti allekirjoitettu

Sisällys: - Kansilehti (1 sivu)
- Alkuperäinen dokumentti (13 sivua)

Kansilehden sivu 1/1



Ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaiseen asiaan

Päätös annettu 25.5.2026

Diaarinumero: 465/11.01.00.00/2025

ASIA

Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukainen ilmoituspäätös koskien Yliviitalan hiihtostadionin vähäistä ampumarataa

HAKIJA

Kauhavan kaupunki

Kauppatie 109

62200 Kauhava

0208852–8

kirjaamo@kauhava.fi

ASIAN VIREILLETULO

Ilmoitushakemus vähäisestä ampumaradasta on tullut vireille Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluun 29.8.2025. Ilmoitus koskee Kauhavan kaupungin toiminnassa olevaa Yliviitalan ampumahiihtostadionin pienoiskiväärirataa.

Hakemusta on täydennetty 28.4.2026.

HAKEMUKSEN KÄSITTELYN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a §:n 1 momentin ja liitteen 4 kohdan 7 mukaan toiminta on ilmoitusvelvollinen. Ympäristönsuojelulain 115 a §:n 4 momentin mukaisesti ilmoitukset käsittelee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Kaavoitus- ja lupalautakunta on delegoinut toimivallan ympäristönsuojelun viranhaltijoille.

AMPUMARADAN TOIMINTA

Hakemus koskee toimintaa kiinteistöllä VIITALANKULMA 233–409–10–42 ja HIIHTOMÄKI 233-409-11-97, Alahärmässä Yliviitalan liikuntakeskuksen alueella, osoitteessa Yliviitalantie 846, 62300 Härmä. Ampumaradalla on 50 metrin pienoiskiväärirata, jota käytetään ampumahiihtoharjoitteluun ja kilpailutoimintaan. Radalla käytetty ase on pienoiskivääri. Ampumarata on otettu käyttöön 1983.



Ampumaradalla on ampumatasanne, maalitaulut laitteineen, maalitaulukatos sekä taustaja sivuvallit. Ampumasuunta on itään. Ampumapaikkoja on 20 kpl. Laukaisumäärä on hakemuksen mukaan alle 5000 ls/vuosi ja alle 400 ls/kuukausi. Ampumaradalla järjestetään kilpailuja 0–2 kertaa kymmenessä vuodessa. Kilpailujen laukaisumäärät ovat alle 2000 ls/kilpailu. Ampumarata on pääasiassa yksityishenkilöiden ja seurojen käytössä.

Luotien talteenottojärjestelmää ei ole. Iskemäkohdat ovat taustavallissa jäljellä muuttamattomina. Ampumatasanteen ampumapaikkojen etulankun korko on +42,4 m (N2000). Ampumatasanteelta löytyy roskapöntöt jätteitä varten. Maalitauluja on 20 kpl, jotka ovat rakenteeltaan metallisia, kaatuvia ja narulla nostettavissa. Maalitaulujen keskiosuman korko on +43,3–+44,1 m (N2000). Maalitauluille on valaistu katos.

Pohjois-eteläsuuntaisen taustavallin yläreunan korko on noin +46,7 m (N2000). Ampumaradasta tehdyn loppupiirustuksen 30.10.1985 mukaan edellä mainitun taustavallin (piirustuksessa nimellä suojavalli) tulee olla 5 metriä korkea, mitattuna ampuma-alueen maanpinnan tasosta. Taustavallin pohjan leveys on noin 12,4 m ja harjan leveys noin 1,2 m, lisäksi vallin länsireunan korkeus noin 4,5 m ja itäpuolen korkeus noin 3,2 m. Ampumaradalla on länsi-itäsuuntaisesti kaksi sivuvallia. Sivuvallien yläreunankorko on noin +46,7 m (N2000), vallit on rakennettu puhtaasta maa-aineksesta. Pohjoisen sivuvallin harjaleveys on n. 0,8 m ja pohjanleveys n. 12,2 m, eteläisen sivuvallin harjaleveys on n. 1,0 m ja pohjaleveys n. 13,2 m. Vallien pohjarakenteena ovat kivenlohkareet.

Toiminta-alueella ei ole juoksevaa vettä tai viemärointiä. Alueella on hiihtomaja, josta voidaan ottaa käyttövesi. Veden kulutus alle 1 m³/vuosi. Hiihtomajalla on saniteettitilat, joista viemärointi hiihtomajan sakokaivoihin. Jätevettä syntyy alle 1 m³/vuosi.

Ampumaradan hulevedet johdetaan avo-ojien ja pengerretyn laskeutusaltaan kautta Lapuanjokeen. Lisäksi laskeutusaltaaseen johdetaan noin 16 ha alueelta metsä- ja maatalousmaan, kiinteistöjen, tiestön sekä hiihtostadionin sulamis- ja sadevesiä. Laskeutusallas on rakennettu 1980–90-lukujen taitteessa virkistyskäyttöön yksityisen maanomistajan maalle. Virkistyskäyttöä ei ole ollut enää 2000-luvun puolella veden laadun heikkenemisen ja altaan rehevöitymisen vuoksi. Laskeutusaltaassa on purkuputki, jonka kautta altaan vesiä voidaan tyhjentää. Allasta ei ole ruopattu tai kunnostettu rakentamisen jälkeen. Laskeutusallas saatetaan muuttaa tulevaisuudessa kosteikoksi.

Jätteet kerätään ja toimitetaan hyötykäyttöasemalle. Alueella syntyvä jäte koostuu vähäisestä määrästä maalitauluja, patruunoiden ammuttajätteestä, seka- ja energiajätteestä, sekä metalliromusta. Jätteen vastaanottaja on Ekorosk.

Toiminnasta syntyy alueella henkilöautoliikennettä 0–1 kertaa/viikko.

Hakemuksessa esitetyt toiminta-ajat: maanantaista perjantaihin klo 8–21, lauantaisin klo 8–21 ja sunnuntaisin klo 10–21.

ARVIO TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

Hakemuksessa esitetyn arvion mukaan toiminnan ympäristövaikutukset, kuten melu- ja tärinähaitta, viemäriin ja vesiin johdettavien päästöjen vaikutukset sekä päästöt maaperään ja pohjaveteen, ovat vähäisiä, koska rataa käytetään harvoin ja käytetty ase on pienoiskivääri. Toimintaan liittyvä liikenne voi aiheuttaa meluhaittaa.



TARKKAILU

Hakemuksen mukaan laukaisumääristä pidetään kirjaa aselajeittain.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT, SOPIMUKSET JA KAAVOITUSTILANNE

Ampumaradalla on Vaasan lääninhallituksen poliisitoimiston 25.03.1983 myöntämä ja voimassa oleva ampumaradan rakentamis- ja käyttöluva. Toiminnalla ei ole kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen myöntämää ilmoituspäätöstä tai ympäristöluvaa.

Laskeutusallas sijaitsee yksityisen omistajan mailla. Kauhavan kaupunki ei ole tehnyt laskeutusaltaan ylläpidosta tai vastuista sopimusta maanomistajan kanssa.

Toiminta-alueella on Etelä-Pohjanmaan voimassa olevassa maakuntakaavassa (2050) merkintä, jonka mukaan alue kuuluu maakunnallisesti arvokkaaseen maisema-alueeseen.

Alueella ei ole voimassa olevaa asema- tai yleiskaavaa.

TOIMINNAN SIJAINTI JA SEN YMPÄRISTÖ

Toiminta sijoittuu noin 3,5 km päähän Ylihärjän keskustasta. Lähimmät häiriintyvät kohteet sijaitsevat ampumaradan välittömässä lähiympäristössä. Alueella on maa- ja metsätaloutta, sekä teollisuutta.

Ampumarata-alue ei sijaitse vedenhankintaan soveltuvaksi luokitellulla pohjavesialueella, eikä se kuulu luonnon- tai maisemansuojelun kannalta arvokkaiisiin kallioalueisiin. Alueella ei ole merkittäviä muinaisesiintymiä. Lähimmät asuinrakennukset ovat noin 220 metrin etäisyydellä.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Tiedottaminen

Hakemus on kuulutettu Kauhavan kaupungin virallisella ilmoitustaululla, alueella yleisesti julkaistavissa lehdissä ja Kauhava kaupungin internet-sivuilla 17.9.-27.10.2025. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä Kauhavan kaupungin verkkosivuilla.

Kuulutuksesta on tiedotettu kirjeellä niitä, joita asia erityisesti koskee.

Lausunnot

Lausunto on pyydetty Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuolloilta, Etelä-Pohjanmaan ELY-keskukselta, Etelä-Pohjanmaan Liitolta ja Pohjanmaan Poliisilta.

Pohjanmaan Poliisi on jättänyt asiasta lausunnon asiasta 23.9.2025. Lausunnon mukaan Poliisilaitos on tarkastanut kyseisen ampumaradan 13.11.2024 ja hyväksynyt radan toiminnan jatkumisen, kunhan radalla nimetään ratavastaava, laaditaan esille tuleva järjestys sääntö ja ympäristöluva asia hoidetaan kuntoon.



Tarkastukset

Kauhavan kaupungin ympäristönsuojelun viranhaltijat ovat tehneet ampumaradalle tarkastuksen 29.04.2024. Tarkastuksella käytiin läpi ampumaradan rakenteet ja toiminta.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei ole jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

ILMOITUSPÄÄTÖS

Kauhavan kaupungin ilmoitus vähäisestä ampumaradasta hyväksytään.

Toimintaa tulee harjoittaa ilmoitushakemuksen mukaisesti, ellei tämän ilmoituspäätöksen toimintaa koskevissa lupamääräyksissä toisin määrätä. Tässä päätöksessä sekä toimintaa koskevissa lupamääräyksissä on huomioitu hakemuksesta annettu lausunto.

TOIMINTAA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Yleiset määräykset ja turvallisuus

1. Ampumaradalla saa ampua vain urheiluammuntaan soveltuvilla pienoiskivivääreillä. Ampumapaikkoja on 20 kappaletta. Ampumaradalla saa ampua enintään 10 000 laukausta vuodessa.
2. Toimintaa voidaan harjoittaa seuraavasti:

Toiminta-ajat	Kellonajat
ma-pe	8–21
la	8–21
su	10–21

Pyhäpäivinä ampumaradalla ei saa ampua ilman erillistä ilmoitusta ympäristönsuojeluviranomaiselle, lisäksi asiasta tulee tiedottaa naapureita.

3. Toiminnalle tulee laatia järjestyssäännöt. Ampumaradan käyttöajoista, järjestyssäännöistä sekä muista ampumatoimintaa koskevista määräyksistä on tiedotettava ampumarata-alueelle sijoitettavalla ilmoitustaululla siten, että kaikki radan ja hiihtostadionin käyttäjät ovat niistä tietoisia.
4. Ampumaradalle tulee nimetä toiminnasta vastaava henkilö (ympäristö- ja ratavastaava), jonka tulee tuntea radan toiminta, rataa koskevat ympäristönsuojelusäännökset ja -määräykset, toiminnasta aiheutuvat päästöt, jätteet ja mahdollisten ympäristövahinkojen torjuntatoimet. Ympäristö- ja ratavastaavan yhteystiedot on ilmoitettava valvontaviranomaisille.



5. Ampumarata ei saa aiheuttaa vaaraa sivullisille. Ampumaradan rakenteiden, kuten tausta- ja sivuvallien ja varoitusmerkkintöjen, kuntoa tulee tarkkailla säännöllisesti, ja ne tulee pitää jatkuvasti kunnossa. Taustavallin tulee olla vähintään 5 metrin korkuinen. Ampumapaikan ja taustavallin välialueen kasvillisuus tulee niittää säännöllisesti.

Melu

6. Ampumisesta aiheutuva melu ei saa häiriintyvissä kohteissa ylittää valtioneuvoston päätöksessä ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoista (53/1997) annettuja melutasoja. Tarvittaessa valvontaviranomainen voi velvoittaa toiminnanharjoittajalta melumittauksia todellisen melutason selvittämiseksi.

Jätteet

7. Ammunnassa syntyvät jätteet on kerättävä pois ammunta-alueelta välittömästi ammunnan loppumisen jälkeen. Jätteet on kerättävä niille varattuihin astioihin erilliskeräysvelvoitteiden mukaisesti, ja toimitettava asianmukaiseen jätehuoltoon säännöllisesti.
8. Hiihtomajan sakokaivon jätevedet on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa ja toimitettava asianmukaiseen käsittelyyn. Tyhjennyksen saa suorittaa vain toimija, jolla on lupa kuljettaa asianomaista jätettä.

Maaperän- ja vesiensuojelu

9. Luvanhaltijan on toteutettava ampumaradalla tutkimus rata-alueen maaperän, kuivatusvesien ja pohjaveden haitta-ainepitoisuuksista, sisältäen myös laskeutusaltaan sedimentti- ja vesinäytetutkimuksen. Luvanhaltijan tulee hyväksyttää tutkimussuunnitelma Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisella ennen tutkimuksen toteutusta. Tutkimus tulee toteuttaa kahden vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulemisesta. Tarpeen vaatiessa kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen voi määrätä tarkentavia tarkkailu-, tutkimus-, suojaus- tai puhdistusvelvoitteita tutkimustulosten perusteella.
10. Turva- ja meluesteinä toimivien maavallien korottamisessa ja muussa kunnostamisessa saa käyttää vain puhtaita maa-aineksia. Maavallien kunnostus tulee suorittaa siten, ettei alle jää pilaantuneita maita. Mikäli ampumarata-alueella rakentamisen tai purkamisen seurauksena suoritetaan maa-ainesten kaivua tai vaihtamista, on maa-ainesten haitta-ainepitoisuus ja mahdollinen pilaantuneisuus selvitettävä ennen töihin ryhtymistä. Poistettava maa-aines on toimitettava jätealantoimijalle, jolla on lupa käsitellä kyseistä ainesta. Alueen maa-ainesten käsittelystä tulee ilmoittaa kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle kolme kuukautta ennen toimenpiteitä.



11. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä haitta-aineiden kertymisestä taustavalleihin ja välialueelle vähintään laskennallisesti. Haitallisten aineiden kulkeutuminen ratarakenteista ympäristöön tulee ehkäistä.
12. Luvanhaltijan tulee huolehtia hulevesien johtamiseen tarkoitetun ojaston, ja laskeutusaltaan kunnosta ja huollosta. Luvanhaltijan tulee sopia laskeutusallasta koskevien kunnostus- ja huoltotoimenpiteiden vastuiden ja kustannusten jaosta maanomistajan kanssa. Maanomistajan kanssa sovittu kunnossapito- ja huoltosuunnitelma tulee toimittaa Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle kahden vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulemisesta. Hulevesien johtamisesta ei saa aiheutua vesilaissa kiellettyjä seurauksia. Valvontaviranomainen voi antaa perustellusta syystä määräyksiä vesienkäsittelyn tehostamiseksi.

Ympäristön kannalta parhaat käytännöt

13. Toiminnanharjoittajan on seurattava parhaiden käyttökelpoisten tekniikoiden kehittymistä ja näitä tekniikoita on hyödynnettävä kaikissa ampumaratatoiminnoissa niin, että päästöt ja ympäristövaikutukset ovat mahdollisimman vähäiset.

Häiriötilanteet

14. Mikäli onnettomuuden, poikkeuksellisen tilanteen tai muun vastaavan seurauksena syntyy päästöjä tai jätteitä, joista voi aiheutua ympäristön pilaantumisen vaaraa, toiminnanharjoittajan tulee välittömästi ryhtyä toimenpiteisiin haitallisten vaikutusten torjumiseksi. Asiasta on tehtävä ilmoitus Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Kirjanpito ja raportointi

15. Luvanhaltijan tulee pitää käyttöpäiväkirjaa, joka on pyynnöstä esitettävä valvontaviranomaiselle. Yhteenveto käyttöpäiväkirjasta on säilytettävä viiden (5) vuoden ajan.

Käyttöpäiväkirjasta on ilmentävä:

- ammuntopäivien lukumäärä
- alueella pidettyjen kilpailujen määrä,
- asetyyppi ja laukausten lukumäärä
- syntyneiden jätteiden määrät ja niiden toimituspaikat,
- alueella tehdyt kunnostustoimenpiteet
- ulkopuolisten tekemät häiriöilmoitukset
- arvio haitta-aineiden kertymisestä taustavalleihin ja välialueelle vuotuisten laukaussuorien perusteella



- ojaston ja laskeutusaltaan kunnossapito- ja huoltotoimet

Toiminnan muutokset ja selvilläolovelvollisuus

16. Toiminnan valvonnan kannalta olennaisesta muuttamisesta tulee tehdä ilmoitus Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ilmoitus on lisäksi tehtävä toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä tai lopettamisesta, tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta.
17. Toiminnan päättymisestä on ilmoitettava valvontaviranomaiselle hyvissä ajoin, kuitenkin viimeistään kolme kuukautta ennen toiminnan päättymistä. Alueen jälkihoidosta tulee esittää valvontaviranomaiselle suunnitelma. Suunnitelman tulee sisältää tiedot maaperän pilaantuneisuuden selvittämisestä, toimenpiteistä alueen puhdistamiseksi, ampumarata-alueen rakenteiden ja jätteiden poistamisesta, ympäristön tarkkailusta sekä muista tarpeellisista toimituksista. Pilaantuneen maaperän puhdistamisesta ja siihen liittyvistä menettelyistä on noudatettava, mitä ympäristönsuojelulaissa säädetään.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Toiminta ei sijaitse tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella, eikä sijoitu kaavamääräysten vastaisesti. Toiminnasta ei aiheudu luonnonuojelulaissa kiellettyä seurausta. Toimittaessa ilmoituksen mukaisella tavalla ja tässä päätöksessä annetut määräykset sekä toiminnan sijaintipaikka huomioiden, ampumaradan toiminnasta ei ennalta arvioiden aiheudu terveyshaittaa, ympäristön pilaantumista, maaperän tai pohjaveden pilaantumiskiellon rikkomista, erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömuodon vaarantumista toiminnan vaikutusalueella (YSL 115 d §). Pilaantumisen ehkäisemisestä, toiminnan tarkkailusta ja tietojen toimittamisesta on annettu määräyksiä soveltaen ympäristönsuojelulain 52 § ja 62 §:iä.

Lupamääräysten perustelut

Toiminnan luonne ja laajuus on määritelty ilmoitushakemuksessa esitettyjen sitovien tietojen perusteella (YSA 3 §). (Lupamääräys 1 ja 2)

Luvanhaltija vastaa luvanmukaisesta toiminnasta alueella. Luvanhaltijan vastuulla on, että kaikilla alueella toimivilla on tieto luvan ehdoista ja siihen sisältyvistä määräyksistä (YSL 6-7 §). (Lupamääräys 3)

Ympäristövastaava on nimettävä lupavalvontaa varten (YSL 6-7 § ja YSA 3 §). (Lupamääräys 4)

Luvanhaltija on vastuussa toiminnan turvallisuudesta ja terveyshaittojen ehkäisystä (YSL 115 d §). (Lupamääräys 5)



Toiminnasta aiheutuva melutaso ei saa ylittää valtioneuvoston päätöksen ampumaratojen aiheuttaman melutason ohjearvoja (Vnp 53/1997). Määräykset meluntorjunnasta on annettu terveyshaittojen ja naapureille aiheutuvan kohtuuttoman rasituksen ehkäisemiseksi (NaapL 17 §). Ottaen huomioon toiminnan luonne ja etäisyys lähimmistä häiriintyvistä kohteista, voidaan olettaa, että melutaso ei ylity lähimmissä häiriintyvissä kohteissa. Toiminnanharjoittaja voidaan kuitenkin velvoittaa tarvittaessa tarkistamaan toiminnan aiheuttama melutaso melumittauksin. (Lupamääräys 6)

Toiminnasta syntyvien jätteiden asianmukainen käsittely ennalta ehkäisee roskaantumista, maaperän ja pohjaveden pilaantumista sekä vähennetään pilaantumisen riskiä (JL 72 §, YSL 16 -17 §, 52 §, 58 §, 155 §). (Lupamääräykset 7–8)

Luvanhaltijan tulee selvittää toiminnasta aiheutuneet ympäristövaikutukset ja pilaantuneisuus (YSL 54 §). Ampumarata on pieni ja sen käyttö on ollut ilmoittajan mukaan vähäistä, mutta toiminta on kestänyt pitkään ja alueella ei ole toteutettu kuormitusta tutkivaa näytteenottoa maaperästä, pintavesistä, laskeutusaltaan pohjasedimentistä eikä pohjavedestä. Ympäristöministeriön ”Ampumaratojen ympäristövaikutusten hallinta – Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT)” ohjeen mukaan pienille, mutta pitkään toiminnassa olleille ampumaradoille voidaan toteuttaa perustason tutkimus, ympäristökuormituksen selvittämiseksi. Tutkimustulosten perusteella kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen päättää tarpeellisista ympäristönsuojelullisista toimenpiteistä. (Lupamääräys 9)

Luvanhaltijan tulee olla selvillä toimintansa vaikutuksista ja ennalta ehkäistä ympäristölle haitallisten aineiden käsittelystä mahdollisesti aiheutuvaa maaperän ja pohjaveden pilaantumista (YSL 6 §, 7 §, 16 §, 17 §, 52 §, 54 §, 133 §, 135 §). Ampumaratatoiminnan merkittävimmät maaperään kertyvät haitta-aineet ovat raskasmetalleja. Haitta-aineiden kulkeutumisista pinta- ja pohjavesiin tulee vähentää poistamalla maa-aines, johon on kertynyt toiminnan seurauksena luotijätettä. Pilaantuneisuus ja puhdistustarve arvioidaan Valtioneuvoston asetus maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista (214/2007, PIMA) ja sitä tarkentavan Ympäristöhallinnon ohje pilaantuneen maa-alueen riskinarvioinnista ja kestävästä kunnostamisesta (6/2014) mukaisesti. Raskasmetalleja sisältävät maa-ainekset tulee toimittaa asianmukaiseen käsittelyyn (JL 6 §, 13 §). (Lupamääräys 10)

Luvanhaltijalla on selvillä olovelvollisuus toiminnan vaikutuksista (YSL 6 §, 16–17 §). (Lupamääräys 11)

Luvanhaltijaa koskee, mitä vesilaisissa määrätään vesien johtamisesta (587/2011, VL). (Lupamääräys 12)

Lupamääräyksillä ohjataan YSL 20 §:n mukaisen ympäristön kannalta parhaan käytännön periaatteen, varovaisuus- ja huolellisuusperiaatteen noudattamiseen, sekä YSL 8 §:n mukaisen parhaan käyttökelpoisen tekniikan käyttöön. (Lupamääräys 13)

Ilmoitusvelvollisuus poikkeuksellisista tilanteista on määrätty viranomaisten tiedonsaannin varmistamiseksi, valvonnan toteuttamiseksi ja mahdollisesti annettavien viranomaisohjeiden vuoksi (YSL 52 §). (Lupamääräys 14)

Luvanhaltijalla on selvillä olovelvollisuus toiminnan vaikutuksista. Käyttökirjanpito mahdollistaa luvanhaltijan omavalvonnan, mutta myös valvontaviranomaisen tiedonsaannin ja toiminnan lainmukaisuuden seurannan (YSL 6 §, 62 §, 172 §). (Lupamääräys 15)



Toiminnasta mahdollisesti aiheutuneiden ympäristöhaittojen poistamiseksi ja valvonnallisista syistä, ympäristöluvanhaltijan on ilmoitettava valvontaviranomaiselle toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä sekä toiminnan kannalta olennaisista muutoksista tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta sekä esitettävä suunnitelma todettujen ympäristöhaittojen poistamiseksi (YSL 62 §, 94 §). (Lupamääräys 16–17)

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014, YSL) 5–8, 12, 16–18, 20, 22, 27, 29 a, 34, 39–40, 42–44, 48–48, 52–54, 58, 62, 66, 70, 83, 85 a, 87, 90, 94, 115 a-e, 133–135, 140, 142, 155–156, 170, 172, 175–177, 190–191, 205 §, liite 4 kohta 7

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014, YSA) 3–6, 11–12, 15 a §

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

Jätelaki (646/2011, JL) 6, 13, 72–74 §

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920, NaapL) 17 §

Luonnonsuojelulaki (9/2023, LSL) 77, 78, 79 §

Vesilaki (587/2011, VL)

Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa (voimaantulo 24.2.2025)

Ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävien delegointi 25.06.2025 § 7

Lisäksi otettu huomioon

Valtioneuvoston asetus maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista (214/2007, PIMA)

Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT): Ampumaratojen ympäristövaikutusten hallinta (Ympäristöministeriö 4/2014)

Ympäristöhallinnon ohje pilaantuneen maa-alueen riskinarvioinnista ja kestävästä kunnostamisesta (Ympäristöministeriö 6/2014)

Ampumaratojen ympäristölupa: Opas toiminnanharjoittajille sekä lupa- ja valvontaviranomaisille. (Ympäristöministeriö 6/2023)

Voimassaolo

Lupapäätös on voimassa toistaiseksi.



Asetuksen noudattaminen

Jos asetuksella annetaan jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava (YSL 70 §).

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Maksu 2 553 euroa.

Maksun määräytymisen perusteet

Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 1 §, 2 §, 3 §. Tullut voimaan 24.2.2025. Ampumaradan ympäristönsuojelulain mukainen lupa.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Lupapäätöksestä tiedotetaan YSL 85 §:n mukaisesti seuraaville:

Päätös

Hakijalle

Jäljennös päätöksestä

Kauhavan kaupungin kaavoitus

Kauhavan kaupungin kaavoitus- ja lupalautakunta

Lupa- ja Valvontavirasto

Pohjanmaan Poliisi

Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuolto

Ilmoitus päätöksestä

Tieto päätöksen antamisesta ilmoitetaan erikseen niille, joille on annettu tieto hakemuksen jättämisestä.

Tieto päätöksestä julkaistaan Komiat ja Järviseudun sanomat -paikallislehdissä. Päätöskuulutus ja päätös pidetään nähtävillä kuulutusajan Kauhavan kaupungin verkkosivuilla www.kauhava.fi/kuulutukset.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin ympäristönsuojelulaissa sekä laissa oikeudenkäynnistä hallintoasioissa säädetään. Asian



käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusoikeus on ympäristönsuojelulain 191 §:ssä mainituilla tahoilla.

Valitusosoitus on liitteenä. (YSL § 190 ja 191)

Liitteet Valitusosoitus

Elina Hautala

Ympäristöasiantuntija

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti

**VALITUSOSOITUS****LIITE**

Valitusviranomainen Päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusaika 26.5.2026-02.07.2026. Määräaika valituksen tekemiseen on 30 päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista sitä määräaikaan lukematta. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä päätöksen julkisesta kuulutuksesta (kaupungin verkkosivuilla julkaisemisesta).

Valitusoikeus Päätöksestä voivat valittaa, asianosainen, kunnan jäsen, rekisteröity yhdistys tai säätiö, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunta ja muu kunta, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, Lupa- ja valvontavirasto, muu asiassa yleistä etua valvova viranomainen.

Valituksen sisältö Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava

- päätös, johon haetaan muutosta
- valittajan nimi, henkilötunnus tai yritys-/yhteisötunnus, puhelinnumero ja kotikunta
- prosessiosoite (=osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat toimitetaan) eli esim. postiosoite ja/tai sähköpostiosoite (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle)
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta
- mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (asiointipalvelun kautta tai sähköpostilla)

Valituksen liitteet Valituskirjelmään on liitettävä

- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole aikaisemmin toimitettu viranomaiselle, mm. päätös valitusosoituksineen
- selvitys siitä, milloin asianosainen on saanut päätöksen tiedokseen
- mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta.

Lisätietoja valituksen tekemisestä: www.tuomioistuimet.fi

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitus tulee tehdä ensisijaisesti sähköisenä hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa: <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet> tai alla olevasta QR-koodista.

Valituskirjelmä liitteineen voidaan toimittaa myös postitse, sähköpostilla, hallinto-oikeuden kirjaamoon henkilökohtaisesti tai lähetin tai asiamiehen välityksellä. Viranomaiselle toimitetun sähköisen asiakirjan katsotaan saapuneen määräajassa, jos asiakirja saapuu viimeistään määräajan viimeisen päivän aikana sähköisestä asiointista viranomaistoiminnassa annetussa laissa tarkoitetulla tavalla. Valituksen tai muun asiakirjan toimittaminen hallinto- ja erityistuomioistuinten sähköiseen asiointipalveluun katsotaan ilmoitukseksi sähköisen asiointipalvelun käyttämisestä prosessiosoitteena. Sähköistä asiointipalvelua käytettäessä erillistä prosessiosoitteen ilmoittamista ei tarvita.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, 4. krs

postiosoite: PL 204, 65101 Vaasa

puhelin: 029 56 42780

faxi: 029 56 42760

sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi

aukioloaika: ma-pe klo 8–16.15



Oikeudenkäyntimaksu Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeuden-



käyntimaksu 310 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.