

Asiakirjan ovat allekirjoittaneet

Nimi	Tunnistautuminen	Aika
Katariina Annika Kulju	Telia	15.04.2026 09:24:51 UTC+03:00



Tämä dokumentti on sähköisesti allekirjoitettu

Sisällys: - Kansilehti (1 sivu)
- Alkuperäinen dokumentti (16 sivua)

Kansilehden sivu 1/1



Maa-aineslain (555/1981) 4 § ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 § mukaisessa lupa-asiassa

Päätös on annettu 15.4.2026

Diaarinumero
58/10.03.00.10/2026

ASIA

Maa-aineslupahakemuksen ja ympäristölupahakemuksen yhteiskäsittely.
Maa-aineslupa kalliokiviaineksen ottamiseen sekä ympäristölupa kiven louhinnalle ja murskaukselle.

HAKIJA

Iisakki Mäkipelkola
Kalliokoskentie 196
62200 Kauhava
1400869-5

ASIAN VIREILLETULO

Maa-aineslupahakemus on saapunut ympäristötoimeen 5.2.2026, jolloin asia on tullut vireille. Hakemusta on täydennetty 12.2 ja 4.3.2026. Maa-aineslupa ja ympäristölupa käsitellään yhteiskäsittelyllä (MaL 4a § ja YSL 47a §).

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Maa-aineslain 1 § mukaisesti lakia sovelletaan kiven, soran, hiekan, saven ja mullan ottamiseen pois kuljetettavaksi taikka paikalla varastoitavaksi tai jalostettavaksi. Maa-aineslain 4 § mukaan laissa tarkoitettuun ainesten ottoon tarvitaan lupa.

Maa-aineslain 7 § mukaisesti maa-ainesten ottamista koskevan lupa-asian ratkaisee kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain (64/1986) mukainen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Ympäristönsuojelulain liitteen 1, taulukon 2, kohdan 7c mukaan: kivenlouhimo tai sellainen muu kuin maarakennustoimintaan liittyvä kivenlouhinta, jossa kiviainesta käsitellään vähintään 50 päivää, on ympäristölupavelvollinen.

Ympäristönsuojeluasetuksen 2 § kohdan 6a mukaisesti kivenlouhinnan lupa-asian ratkaisee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Kaavoitus- ja lupalautakunta on delegoinut toimivallan ympäristöviranhaltijoille.

MAA-AINESTEN OTTOALUEEN TOIMINTA

Hakemus koskee toimintaa kiinteistöllä Energiakallio 233-401-3-235 Kauhavalla.

Kyseessä on kalliokiviaineksen ottamisen jatkaminen olemassa olevalla kalliokiviaineksen ottoalueella sekä ympäristöluvan hakeminen kiven louhinnalle ja murskaamiselle 10 vuodeksi.

Hakemuksen kohteena oleva ottoalue on pinta-alaltaan noin 0,8 ha ja kokonaisottomäärä alueelta 30 000 k-m³. Alin ottamissyvyys on hakemuksen mukaan +60.00 (N60). Pohjaveden tason on arvioitu olevan +47,00 (N60). Alueelta on aiemmin otettu tasoon +50 (N60).

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT, SOPIMUKSET JA KAAVOITUSTILANNE

Kiinteistöllä on ollut 19.1.2015 § 8 samalle toiminnanharjoittajalle myönnetty maa-aineslupa 2014-0002 kalliokiviaineksen ottamiseen, joka on päättynyt 31.1.2025. Tätä ennenkin alueella on ollut maa-ainesten ottotoimintaa.

Alue sijoittuu Kauhavan keskustan osayleiskaavan rajalle ja osittain kaava-alueelle, jolla on merkintä maa- ja metsätalousvaltaisesta alueesta (M). Ottoalueella on merkintä paikallisesti arvokkaasta moreenimuodostumasta (ge-3). Ottoalueen itäpuolella noin 60 metrin etäisyydellä kulkee muuksi arkeologiseksi kulttuuriperintökohteeksi merkitty Vanha sotatie historiallinen kulkuväylä (sk-16). Ottoalueesta luoteeseen noin 130 metrin etäisyydelle on merkitty luonnon monimuotoisuuden/kasvillisuuden kannalta erityisen tärkeä alue (luo).

Alue sijoittuu voimassa olevan Etelä-Pohjanmaan maakuntakaavan 2050 alueelle, jossa ei ole alueelle toiminnan kannalta merkittäviä merkintöjä.

TOIMINNAN SIJAINNIN TILANNE JA SEN YMPÄRISTÖ

Toiminta sijoittuu Kauhavan keskustasta etelään noin 5 km etäisyydellä.

Ottoalueelta lähin asutus sijaitsee yli kilometrin etäisyydellä. Alue on metsätalousvaltaista, noin 800 metrin etäisyydellä lounaaseen sijaitsee Kärppämäen moottorirata ja yli 800 metrin etäisyydellä länteen VT19.

Hankealueen lähialueiden ulkopuolinen maankäyttö on talousmetsää. Alue on kallioista sekametsää, jossa on paikoitellen hakkuuaukkoja eikä sillä hakijan tietojen mukaan ole erityisiä maisema-arvoja. Ottoalueelta on yli kaksi kilometriä lähimmälle pohjavesialueelle (Sorvarinkangas). Lähin vesistö on ottoalueesta etelään yli kilometrin etäisyydellä sijaitseva Ristijärvi. Ottoalueen itäpuolella kulkeva Vanha sotatie on muinasjäännösrekisterissä.

Samalla kiinteistöllä hakemuksen kohteena olevan ottoalueen pohjoispuolella on biojäteterminaalin toiminnalle Kauhavan kaupungin 17.8.2015 myöntämä ympäristölupa (dnro: 503/6.61.615/2014). Kyseisen luvan mukaista toimintaa ei ole täydessä mitassa aloitettu.

Louhinta ja murskaus

Hankealueelle haetaan lupaa ottaa kalliokiviainesta tasoon +60,00 (N60). Vertailukohtaksi esitetään samalla kiinteistöllä viereisen alueen aikaisempaa ottamistoimintaa tasoon +50,00 (N60). Aikaisempaan maa-ainestointiin liittyvänä ottaminen voidaan toteuttaa tähän tasoon suojavyöhykkeet huomioiden noin 6 000 m² ottamisalueella. Suunnitellussa kokonaispinta-alassa on mukana viereisen ottamisalueen ja uuden alueen välinen louhepintainen luiska.

Alueen pintamaat on kuorittu jo aikaisemmin. Louhittava kiviaines murskataan siirrettävällä kalustolla tarkoituksenmukaisina tuotantoerinä. Irrotus ja murskaus tapahtuvat aina jaksoittain, jonka jälkeen tuotettuja kiviaineksia hyödynnetään varastokasoista ennen seuraavaa valmistusjaksoa. Murskattuja massoja säilytetään alueella ennen hyödyntämistä. Toiminta on ympärivuotista ja toiminta-ajat ovat hakemuksen mukaan; murskaus: ma-la klo. 6-18, poraus: ma-la klo. 6-18, rikotus: ma-la klo. 6-18, räjäytys: ma-pe klo 6-18 ja kuormaaminen sekä kuljetus: ma-la klo 6-18.

Jälkihoitotoimenpiteet ja kaivannaisjätteiden käyttö

Lähes kauttaaltaan paljaalle kalliolle sijoittuvana, alueelta ei hakijan arvion mukaan muodostu kaivannaisjätteitä tai muita hyödyntämiskelvottomia maa-aineksia. Ottamistoiminnan päätyttyä alueen kalliopinnan päälle jätetään tasaava murskekerros. Tämän jälkeen aluetta hyödynnetään alueelle sijoitettavan bioenergiaterminaalien varastoalueena. Jälkihoidon yhteydessä alueen reunat muotoillaan maisema- ja turvallisuuskohdat huomioiden ja tarvittaessa metsitetään. Alueen maisemointiin käytetään ainoastaan alueelta peräisin olevia maa-aineksia.

YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET JA YMPÄRISTÖHAITTOJEN VÄHENTÄMINEN

Toiminnasta ei oleteta aiheutuvan haitallisia vaikutuksia maaperään, pohjaveteen, vesistöihin, luontoon tai ihmisten terveyteen tai yleiseen viihtyisyyteen.

Alueella tapahtuvan ottamistoiminnan ympäristöriskit liittyvät lähinnä toiminnassa käytettävien koneiden vaurioitumiseen ja näissä yhteyksissä tapahtuviin kemikaali- tai öljyvuotoihin. Alueella ei säilytetä toiminta-aikojen ulkopuolella polttoainetta vaan se tuodaan paikalle siirrettävässä säiliössä. Siirrettävät polttoainesäiliöt ovat kaksivaippasäiliöitä tai varustettu suoja-altaalla. Työkoneiden tankkauksessa noudatetaan huolellisuutta. Öljyä tai voiteluaineita ei ole tarkoitus varastoida alueella. Äkillisten kalustovaurioiden kuten hydraulikkaletkujen vuotojen varalta, alueella säilytetään työskenneltäessä tiivistä suoja-alustaa kuten pressua sekä riittävästi imeytysmateriaalia. Hälytys- ja ilmoitusvelvollisuudesta ohjeistetaan alueella työskenteleviä henkilöitä. Alueen suojauksessa noudatetaan maa-ainesluvan määräyksiä. Työkoneissa on riittävä alkusammutuskalusto. Alueella ei ole sitä halkovia sähkölinjoja eikä erityistä sortumavaaraa. Toiminnassa käytettävillä räjähdysaineilla ei ennalta arvioiden ole haitallisia ympäristövaikutuksia.

Hulevesijärjestelyt

Alueen pintavedet johdetaan maastoon alueen pohjoispuolelle. Kaikki maa-ainestoiminta tapahtuu tiedossa olevan pohjavesipinnan yläpuolella. Louhinta-alueen hulevedet johdetaan louhoksen ajoluiskan vierestä kohti kiinteistön luoteisnurkkaa. Hulevesien tyypipitoisuutta tarkkaillaan tarvittaessa vesinäyttein.

Energian käyttö

Arvio sähkönkulutuksesta on 0,1 GWh vuodessa ja sähkö tuotetaan aggregaatilla.

Ilmapäästöt ja pöly

Hakemuksen mukaan toiminnasta ei synny puhdistamista edellyttäviä päästöjä. Murskaustoiminnan pölynsidontaa tehdään tarvittaessa kastelemalla. Pölyäminen liittyy murskaukseen ja louhimiseen ja esiintyvät siksi satunnaisesti lyhytkestoisina jaksoina.

Melu ja värinä

Melua aiheuttaa louhinta- ja murskaamistoiminta eikä melua ole hakemuksen mukaan tarpeellista rajoittaa koska asutus on yli kilometrin etäisyydellä ottoalueesta. Toiminnasta ei arvioida aiheutuvan haitallista värinää lähimpien asuinrakennusten alueella. Melu ja värinä liittyvät murskaukseen ja louhimiseen ja esiintyvät siksi satunnaisesti lyhytkestoisina jaksoin.

Liikenne

Siirtokuljetusten aikana alueella on noin 5 käyntiä/ajoneuvo/vrk, maksimi 20 suoritetta/ajoneuvo/vrk. Alueelle on olemassa oleva tieyhteys VT 19 – Kärppämäentie - paikallinen tilustie. Kärppämäentie ja tilustie ovat murskepintaisia. Etäisyydet lähimpiin asuinrakennuksiin eivät edellytä pölynsidontaa. Kulkutietä kastellaan tarvittaessa moottoriradan kohdalta, mikäli alueella on kuljetusten aikana yleisötapahtuma tai muuta pölynsidontaa edellyttävää toimintaa.

Jätteet

Pakkausjätettä on arvioitu syntyvän 100 kg/vuosi, joka toimitetaan hyötykäyttöasemalle. Alueella ei muodostu käsiteltäviä jätevesiä. Alue on lähes pitkälti paljasta kalliota, joten kaivannaisjätteitä ei arvioida syntyvän juurikaan.

ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN JA YMPÄRISTÖN KANNALTA PARHAIDEN KÄYTÄNTÖJEN SOVELTAMISESTA

Pölynsidontaa tehdään tarvittaessa kastelemalla.

ASIAN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Maa-aineslain 13 § ja ympäristönsuojelulain 44 § mukaisesti hakemuksen vireilläolosta on kuulutettu ja hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä Kauhavan kaupungin verkkosivuilla www.kauhava.fi/kaupunki-ja-hallinto/paatoksenteko 6.3-13.4.2026. Lisäksi hakemuksesta on ilmoitettu kirjeitse sellaisille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee.

Kuulemistilaisuudet, katselmukset, tarkastukset ja neuvottelut

Kiinteistöllä tehtiin maastokäynti 9.4.2026. Käynnillä olivat mukana lisäksi Mäkipelkola ja ympäristöasiantuntija Katariina Kulju. Käynnistä on tehty muistio.

Lausunnot

Ympäristönsuojelulain 42 § ja maa-aineslain 7 § sekä valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 4 § mukaisesti lausuntoa pyydettiin Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuollolta ja Kauhavan kaupungin maankäytöltä.

Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuollolla ei ollut lausuttavaa hakemuksesta.

Kauhavan kaupungin maankäyttö toteaa lausunnossaan, että paikallisesti arvokas moreenimuodostuma -merkintä on informatiivinen ja kertoo enemmänkin maaperän paikallisista ominaispiirteistä. Vanha sotatie on puolestaan muuksi kulttuuriperintökohteeksi luokiteltu historiallinen kulkuväylä, jonka linjausta, leveyttä tai korkeusasemaa ei saa merkittävästi muuttaa kaavamääräyksen mukaan.

Kaavoituksen näkökulmasta luvassa pyydetään huomioimaan se, että yleiskaavoituksen yhteydessä todettu arkeologinen kulttuuriperintökohde "Vanha Sotatie" jatkuu osayleiskaavarajauksen ulkopuolella kulkien läheltä lupahakemuksen mukaista ottamisaluetta kiinteistörajaa pitkin.

Muilta osin lupahakemuksen mukainen toiminta ei ole ristiriidassa voimassa olevan osayleiskaavan maankäytön kanssa.

Muistutukset ja mielipiteet sekä esitetyt vaatimukset

Hakemuksesta ei ole annettu muistutuksia tai mielipiteitä.

YMPÄRISTÖASIAANTUNTIJAN RATKAISU

Kauhavan kaupungin ympäristöasiantuntija myöntää lisäksi Mäkipelkolalle maa-ainesluvan sekä ympäristöluvan kalliokiviaineksen louhintaan ja murskaukseen.

Toimintaa tulee harjoittaa lupahakemuksen mukaisesti, ellei lupamääräyksissä toisin määrätä. Päätöksessä on huomioitu hakemuksesta annetut lausunnot.

LUPAMÄÄRÄYKSET

1. Lupa maa-ainesten ottamiseen myönnetään 30 000 k-m³ kokonaisottomäärälle. Alin sallittu ottotaso on +60,0 m (N60- korkeusjärjestelmä). Pohjaveden pinnan ylin

korkeustaso tulee varmistaa mittaamalla heti kun mahdollista, kuitenkin viimeistään 30.6.2027 mennessä.

2. Ottamisalue ja ottamistasot tulee merkitä maastoon ennen ottamisen aloittamista. Ottamisalueen ja ottamistasojen merkitsemisestä tulee ilmoittaa ympäristötoimeen.
3. Ennen maa-ainesten ottamisen aloittamista on alueella toimitettava alkukatselmus ja maa-ainesten ottamisen päätyttyä tai luvan voimassaoloajan päättyessä on alueella toimitettava loppukatselmus valvontaviranomaisen määräämällä tavalla. Luvan haltijan tulee pyytää katselmuksia.
4. Ottoalueen ja naapurikiinteistöjen rajoihin on jätettävä vähintään 10 metrin suojavyöhyke asemapiirroksessa 21.8.2014 (tarkistettu 5.2.2026) esitetyllä tavalla. Erityistä huomiota tulee kiinnittää siihen, että ottotoiminta ei saa vaikuttaa ottoalueen itä-eteläpuolella kulkevaan Vanhaan sotatiehen. Erityisesti raskasliikenne ottoalueelle ja sieltä pois tulee järjestää pääosin etelästä Kärppämäentien kautta.
5. Kallion louhinta tulee suorittaa ottosuunnitelman mukaisesti. Ottamisalueen reuna tulee suojata työskentelyn aikana putoamisvaaran ehkäisemiseksi ja alueella on oltava varoituskyltit. Ulkopuolisten pääsy toiminta-alueelle on estettävä.
6. Polttoaineiden ja muiden ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien aineiden pääsy maaperään ja pohjaveteen on estettävä.

Poltto- ja voiteluaineiden sekä kemikaalien varastointi- ja käsittelyalueiden on oltava nesteitä läpäisemättömiä ja reunoiltaan korotettuja. Polttoainesäiliöiden on oltava kaksoisvaippasäiliöitä tai kiinteästi valuma-altaallisia säiliöitä ja niiden on kestettävä mekaanista ja kemiallista rasitusta. Säiliöt on varustettava ylitäytönestimillä ja tankkauslaitteistot lukittavilla sulkuventtiileillä.

Pölynsidonta- ja liukkaudentorjunta-aineita sekä räjähteitä ei saa käyttää siten, että niistä voi aiheutua maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

7. Koneiden tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Koneiden huolto ja säilytys alueella on kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaaraa ole poistettu asianmukaisilla suojarakenteilla. Ylimääräisten ajoneuvojen ja koneiden säilyttäminen alueella on kielletty. Alueella tulee olla imeytysainetta öljy- ja polttoainevuotojen varalle.
8. Ottoalueen hulevedet tulee johtaa biojäteterminaalia varten rakennettavan laskeutusaltaan kautta sen valmistuttua. Toiminnasta ei saa aiheutua vesilain mukaisia haittoja. Veden johtamisesta tulee sopia etukäteen maanomistajien kanssa. Toiminta on järjestettävä siten, että siitä ei aiheudu pintavesien tai kaivojen pilaantumista, veden samentumista tai merkittävää vedenpinnan laskua. Mikäli haittoja ilmenee, on toiminnanharjoittaja vastuussa vahinkojen korvaamisesta.

9. Luvanhaltijan on asetettava hyväksyttävä vakuus **5 000 €**. Vakuus tulee asettaa ennen ottotoiminnan aloittamista. Vakuus on pidettävä voimassa, kunnes ottoalueen lopputarkastus on suoritettu hyväksytysti.

Haju-, pöly- ja meluhaittojen vähentäminen

10. Toimintaa voidaan harjoittaa pois lukien arkipyhät seuraavasti:

toiminto	päivittäinen toiminta-aika (kellonajat)	viikoittainen toiminta-aika (päivät)
murskaaminen	6-18	ma-la
poraaminen	6-18	ma-la
rikotus	6-18	ma-la
räjäyttäminen	6-18	ma-pe
kuormaaminen ja kuljetus	6-21	ma-la

11. Murskauslaitos on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueen alimmalle kohdalle ja vähintään 300 metrin etäisyydelle häiriintyvistä kohteista.

Kiven porauksessa syntyvän pölyn leviämistä on estettävä sijoittamalla porausvaunuihin pölynkeräyslaitteet tai käyttämällä muuta pölyn leviämisen estämisen kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa.

Kuormattavan ja murskauslaitteiston kuljettimelta varastokasaan putoavan kiviaineksen pölyämistä on estettävä säätämällä putoamiskorkeus mahdollisimman pieneksi, kiinnittämällä murskauslaitteiston kuljettimien päähän pölyämistä estävät suojat tai käyttämällä muuta pölyn leviämisen estämisen kannalta parasta käyttökelpoista tekniikkaa.

Varastokasat ja ajoneuvojen kuormat on tarvittaessa kasteltava ja pölyn leviäminen ajoneuvoista toiminta-alueen ulkopuolelle on estettävä. Luvan haltijan on huolehdittava ottoalueen liikennealueiden pölynsidonnasta vedellä kastellen tai muulla ympäristölle vaarattomalla tavalla.

Toiminnasta aiheutuvien hiukkaspäästöjen tulee alittaa pienhiukkasille ja hengitettäville hiukkasille valtioneuvoston asetuksen ilmanlaadusta (79/2017) mukainen raja-arvo. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa velvoittaa toiminnanharjoittajan selvittämään toiminnan aiheuttamat hiukkaspäästöt.

12. Melulähteet on sijoitettava teknisten mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueen alimmalle kohdalle. Koneiden ja laitteiden kunnossapidosta on huolehdittava. Toiminta-alueella siirtokuljetusmatkat on suunniteltava mahdollisimman lyhyiksi.

13. Toiminnasta syntyvä melu ei saa häiriöille alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (993/1992) säädettyjä

ulkomelun ohjearvoja. Asumiseen käytettävillä alueilla, virkistysalueilla taajamissa ja taajamien välittömässä läheisyydessä sekä hoito- tai oppilaitoksia palvelevilla alueilla on ohjeena, että melutaso ei saa ylittää ulkona melun A-painotetun ekvivalenttitason (L_{Aeq}) päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 dB eikä yöohjearvoa (klo 22-7) 50 dB. Tarvittaessa voidaan edellyttää, että toiminnanharjoittaja suorittaa alueella melumittaukset melutason selvittämiseksi.

14. Kiviaineksen irtolouhinnat tulee suunnitella ja toteuttaa siten, että räjäytysten värinävaikutukset ovat mahdollisimman pienet. Valvontaviranomainen voi perustellusta syystä antaa räjäytystyötä ja värinää koskevia lisämääräyksiä.

Jätteet

15. Toiminta tulee järjestää niin, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Toiminta-alueen jätehuolto on järjestettävä jätelain (646/2011) ja sen nojalla annettujen säädösten mukaisesti siten, että toiminnasta ei aiheudu ympäristön roskaantumista, maaperän pilaantumista eikä haittaa terveydelle tai ympäristölle.
16. Maa-ainesten ottoalueelle ei saa vastaanottaa jätteitä eikä aluetta saa käyttää maankaatopaikkana ellei siihen ole ympäristönsuojelulain mukaista ympäristölupaa. Biojäteterminaalin toiminnasta ja toiminta-alueesta säädetään kyseiselle toiminnalle myönnettyssä ympäristöluvassa.

Toiminnassa syntyvät jätteet on lajiteltava ja varastoitava esimerkiksi kontissa tai siirtolavalla niin, että ne eivät aiheuta roskaantumista. Jätteet saa luovuttaa ainoastaan jätelain 29 §:n mukaiselle vastaanottajalle. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa jätteistä. Kirjanpitoon on sisällytettävä tiedot syntyneen, kerätyn ja poiskuljetetun jätteen lajista, laadusta, määrästä, alkuperästä ja toimituspaikasta sekä jätteen kuljetuksesta ja käsittelystä. Kirjanpitotiedot on säilytettävä kuusi vuotta mahdollista viranomaistarkastusta varten.

17. Toiminnassa syntyviä mahdollisia vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään tai muihin jätteisiin. Vaaralliset jätteet on varastoitava lukitussa tilassa tiiviillä alustalla sekä laatua ja vaarallisuutta osoittavilla merkinnöillä varustetuissa tiiviisti suljetuissa astioissa tai säiliöissä. Vaaralliset jätteet on toimitettava käsiteltäväksi laitokseen, jolla on lupa vastaanottaa ja käsitellä kyseistä jätettä. Siirtoa varten on laadittava siirtoasiakirja, joka annetaan jätteen kuljettajalle luovutettavaksi edelleen vaarallisen jätteen vastaanottajalle. Siirtoasiakirja tai sen jäljennös on säilytettävä viiden vuoden ajan. Vaaralliset jätteet tulee toimittaa luvalliseen vastaanottoon vähintään kerran vuodessa.

Toiminnan tarkkailu ja raportointi

18. Luvanhaltijan tulee pitää käyttöpäiväkirjaa, joka on pyynnöstä esitettävä valvontaviranomaiselle. Käyttöpäiväkirjaan tulee merkitä ainakin räjäytysten suorittamisajat ja käytettyjen räjähdysaineiden määrät sekä murskauslaitoksen käyntiajat, käytettyjen polttoaineiden määrät, louhitun ja murskatun

kalliokiviaineksen määrä. Lisäksi tulee ilmetä jätteiden laatu, määrä ja toimituspaikka.

19. Maa-ainesten ottomäärä tulee ilmoittaa vuosittain NOTTO-järjestelmään viimeistään tammikuun 31. päivänä.

Häiriö- ja poikkeustilanteet

20. Mahdollista häiriö- tai poikkeustilanteista, jotka ovat aiheuttaneet tai saattavat aiheuttaa merkittäviä ympäristöhaittoja, on ilmoitettava välittömästi Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

21. Toiminnanharjoittajan tulee välittömästi ryhtyä toimenpiteisiin haitallisten vaikutusten torjumiseksi. Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä viipymättä onnettomuuden tai häiriötilanteen edellyttämiin torjunta- tai korjaustoimiin ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi ja haitallisten ympäristövaikutusten vähentämiseksi. Aiheutuneiden ympäristövaikutusten selvittäminen on aloitettava tilanteen edellyttämässä laajuudessa valvontaviranomaisen kanssa sovittavalla tavalla. Lisäksi on tehtävä korjaavat toimenpiteet vastaavan tapauksen toistumisen estämiseksi.

Toiminnanharjoittajan on huolehdittava toiminta-alueen rakenteiden ja laitteistojen huollosta ja kunnossapidosta siten, että ne eivät käytön aikana vioitu tai muutu siten, että toiminnasta aiheutuvien ympäristö- tai terveystahavahinkojen riski lisääntyy.

22. Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten toiminta-alueella on oltava riittävä alkusammutus- ja vuotojen torjuntakalusto. Laitteiden läheisyydessä on oltava hätäkytkimet sekä ohjeet menettelystä vuoto- ja tulipalotapauksissa. Onnettomuuksista ja häiriötilanteista aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi poltto- ja voiteluaineet sekä muut kemikaalit on säilytettävä turvallisesti. Alueella olevat tiet on suunniteltava ja rakennettava pelastusajoneuvoille soveltuviksi. Onnettomuus- ja häiriötilanteita varten toiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö, jonka yhteystiedot on ilmoitettava valvontaviranomaiselle ennen toiminnan aloittamista. Yhteystiedot on pidettävä ajantasaisina.

23. Toiminnanharjoittajan tulee huolehtia siitä, että toiminta-alueella mahdollisesti toimivat urakoitsijat ovat tietoisia lupapäätöksestä ja sen lupamääräyksistä ja toimivat lupapäätöksen mukaisesti.

Paras käyttökelpoinen tekniikka

24. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä riittävästi oman alansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittämisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

Toiminnan muutokset ja selvilläolovelvollisuus

25. Toiminnan valvonnan kannalta olennaisista muutoksista, toiminnan lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan muuttumisesta tulee tehdä hyvissä ajoin ennen toimintaan ryhtymistä ilmoitus valvontaviranomaiselle.

26. Toiminnan päätyttyä alue on viipymättä saatettava sellaiseen kuntoon, ettei siitä aiheudu käytöstä poistamisen jälkeen maaperän pilaantumista, ympäristön roskaantumista tai muuta siihen rinnastettavaa haittaa tai vaaraa. Ottamisalue tulee jälkihoitaa luvan voimassaoloaikana ottosuunnitelmassa esitetyllä tavalla. Luonnontilaiseksi tarkoitettavien alueiden metsittyminen tulee varmistaa tarvittaessa puiden istutuksilla. Alueelta on poistettava kaikki ottotoimintaan liittyvät laitteet ja varusteet. Toiminta-alue on siistittävä ja alueelle varastoidut jätteet, jotka ovat peräisin ottotoiminnasta, on toimitettava hyödynnettäviksi tai käsiteltäviksi siten kuin siitä jätelaissa säädetään.

Lopullisessa tilanteessa luiskat on muotoiltava kaltevuuteen 1:2 ja ottoalueen jyrkät luiskat tulee aidata teräsverkkoaidalla, jonka korkeus on vähintään 1,5 metriä tai jollain muulla lupaviranomaisen hyväksymällä vastaavalla esteellä. Jyrkiltä kallioseinämillä tulee irrottaa kaikki mahdollisesti irtoamaan pääsevä kiviaines jälkitöiden yhteydessä. Vedenpinnan alapuolelle oleviin täyttöihin ei saa käyttää pintamaita.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Toiminta täyttää maa-aineslain (555/1981) 6 §:n mukaiset luvan myöntämisen edellytykset eikä ottaminen ja sen järjestely ole ristiriidassa lain 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa, kun toiminnassa noudatetaan ottamissuunnitelmaa sekä lupamääräyksiä.

Maa-aineslain 4 §:n mukaan maa-aineslaissa tarkoitettuun aineiden ottamiseen on saatava lupa. Maa-aineslain 6 §:n mukaan lupa on myönnettävä, mikäli asianmukainen ottamissuunnitelma on esitetty eikä ottaminen tai sen järjestely ole ristiriidassa 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa. Asiaa harkittaessa tulee ottaa huomioon myös lupamääräysten vaikutus. Maa-aineslain 3 §:n mukaan aineksia ei saa ottaa siten, että siitä aiheutuu kauniin maisemakuvan turmeltumista, luonnon merkittävien kauneusarvojen tai erikoisten luonnonesiintymien tuhoutumista, huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa tai tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantumista. Lupahakemuksen mukainen ottamisalue ei sijaitse tärkeällä eikä muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella. Lupahakemuksen mukainen ottaminen täyttää maa-aineslain 3 §:n vaatimukset.

Maa-aineslain 3 §:n 2 momentin mukaan alueella, jolla on voimassa oleva asemakaava tai oikeusvaikutteinen yleiskaava, on katsottava, ettei ottaminen vaikeuta alueen käyttämistä kaavassa varattuun tarkoitukseen eikä turmele kaupunki- tai maisemakuvaa. Ympäristönsuojelulain 12 §:n mukaan alueella, jolla on voimassa maakuntakaava tai oikeusvaikutteinen yleiskaava, on katsottava, ettei toiminnan sijoittaminen vaikeuta alueen käyttämistä kaavassa varattuun tarkoitukseen. Luvan mukainen maa-ainesten ottamistoiminta ei ole ristiriidassa voimassa olevan osayleiskaavan kanssa.

Ympäristönsuojelulain 48 § 2 momentin mukaan ympäristölupa on myönnettävä, jos toiminta täyttää ympäristönsuojelulain, jätelain ja luonnonsuojelulain sekä niiden nojalla annettujen säännösten vaatimukset.

Ympäristöluvan myöntäminen edellyttää, ettei toiminnasta, asetettavat lupamääräykset huomioon ottaen, aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveystahaitta,

merkittävää muuta ympäristön pilaantumista, erityisten luonnonolojen huonontumista tai vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista vaikutusalueella tai kohtuutonta räsitusta naapurille (YSL 49 §). Ympäristönsuojelulain 11 §:n mukaan ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava toiminta on mahdollisuuksien mukaan sijoitettava siten, että toiminnasta ei aiheudu pilaantumista tai sen vaaraa ja pilaantuminen voidaan ehkäistä.

Toiminta täyttää ympäristönsuojelulain, jätelain, kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen mukaiset vaatimukset (800/2010) ja ympäristöluvan myöntämisen edellytykset, kun annettuja lupamääräyksiä noudatetaan.

Vastaus muistutuksiin ja lausuntoihin

Lausunnossa esitetyt asiat on otettu huomioon lupamääräyksissä.

Lupamääräysten perustelut

Maa-ainesten ottamismäärä on rajoitettu hakemuksen mukaisesti. Pohjaveden pinnan ylin korkeustaso edellytetään selvitettäväksi, jotta ottamisen aikana voidaan seurata ottamisen vaikutuksia pohjaveden pinnan korkeuteen. Alueelle ei ole tarkoitus muodostua pohjavesilampea. (Lupamääräys 1)

Ottamisalue tulee merkitä näkyvästi maastoon, jotta toiminta ei laajene laajemmalle alueelle kuin ottosuunnitelmassa on esitetty ja jolle maa-aineslupa on myönnetty. (Lupamääräys 2)

Määräys tarkastuksista on annettu valvonnallisista syistä. (Lupamääräys 3)

Suojavyöhykkeellä tarkoitetaan maa-ainesten ottamisen ulkopuolelle kokonaan jäävää koskemattomaa suoja-aluetta. Ottaminen tukitoimintoinen tulee sijoittua ottamisalueelle. Toiminta sijoittuu alueelle, jolla on jo ennestään ollut ottamistoimintaa, mikä rajoittaa suojavyöhykkeiden leveyttä. Vanha sotatie on muuksi kulttuuriperintökohteeksi luokiteltu historiallinen kulkuväylä, jonka linjausta, leveyttä tai korkeusasemaa ei saa merkittävästi muuttaa sekä muinaismuisto, johon ei saa kajota ilman lupaa. Liikenne tulee ohjata sinne, missä se haittaa vähemmän asutusta. (Lupamääräys 4)

Maa-ainelain 11 §:n mukaan maa-ainesuojelussa on annettava määräykset mm. alueen suojaamisesta ja siistimisestä ottamisen aikana, puuston ja muun kasvillisuuden säilyttämisestä, uusimisesta ja uusista istutuksista ottamisen aikana sekä muista hankkeesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi tai rajoittamiseksi tarpeellisista toimenpiteistä. Toiminnanharjoittaja vastaa alueen turvallisuudesta. Suorittaessa louhinta ottosuunnitelman mukaisesti sekä huolehtimalla työaikaisesta suojauksesta, voidaan estää onnettomuudet ennalta.

Kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen mukaan ulkopuolisten pääsy alueelle on estettävä. (Lupamääräys 5)

Polttonesteiden ja muiden ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien aineiden varastoinnista ja käsittelystä on annettu määräykset vesistön, pohjavesien ja maaperän

pilaantumisen ehkäisemiseksi. Kemikaalien ja polttoaineiden varastointia ja käyttöä koskevat määräykset on annettu maaperän, pinta- ja pohjavesien pilaantumisriskin ehkäisemiseksi. (Lupamääräykset 6–7)

Hallituksen esityksen 242/1996 yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan maa-ainesten ottamisessa on myös huomattava, että maa-aineslain ohella ja sen lisäksi vesilain säännöksiä tai sen nojalla annettuja määräyksiä tulee noudattaa. Siten myönnetty maa-aineslupakaan ei poista velvollisuutta noudattaa esim. vesilain kieltosäännöksiä. Vesien johtamisesta ei saa aiheutua toisen maalle vettymistä tai muuta haittaa. Kalliokiviaineksen ottaminen ja murskaaminen ei saa aiheuttaa pohjaveden pinnan tason pysyvää muuttumista tai pohjaveden laadun vaarantamista. Alueelle myönnetyssä biojäteterminaalin ympäristöluvassa on vaadittu rakennettavaksi laskeutusallas kiinteistön luoteisnurkkaan. (Lupamääräys 8)

Maa-aineslain 12 §:n mukaan lupaviranomainen voi määrätä, että ennen aineiden ottamista hakijan on annettava hyväksyttävä vakuus lupamääräyksissä määrättyjen toimenpiteiden suorittamisesta. (Lupamääräys 9)

Lähimpään asutukseen on matkaa yli kilometrin, Kärppämäen moottorirata sijaitsee noin 800 metrin etäisyydellä. Ei ole syytä rajoittaa toiminta-aikoja hakemuksessa esitetyistä. (Lupamääräys 10)

Toiminnasta aiheutuvien pölyhaittojen vähentämiseksi on annettu määräykset ympäristön pilaantumisen ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi. Toiminnan tulee täyttää ilmanlaadusta annetun valtioneuvoston asetuksen vaatimukset. Tarvittaessa ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa lisämääräyksiä pölymittauksista, mikäli ne ovat tarpeen asetuksen vaatimusten täyttymiseksi. Lupamääräysten mukaisesti toimittuna toiminta täyttää kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen mukaiset vaatimukset pölyn leviämisen ehkäisemisestä. (Lupamääräys 11)

Toiminnasta aiheutuva melutaso ei saa ylittää melutason ohjearvoista annetun valtioneuvoston päätöksen mukaisia ohjearvoja (Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 7 §). Määräykset meluntorjunnasta on annettu terveyshaittojen ja naapureille aiheutuvan kohtuuttoman rasituksen ehkäisemiseksi. Ottaen huomioon toiminnan etäisyys lähimmistä häiriintyvistä kohteista, voidaan olettaa, että melutaso ei ylitä. Toiminnanharjoittaja voidaan kuitenkin velvoittaa tarvittaessa tarkistamaan toiminnan aiheuttama melutaso melumittauksin. Tärinä ei saa aiheuttaa haittaa häiriintyvillä kohteilla. (Lupamääräykset 12–14)

Jätehuollon asianmukaisesta järjestämisestä on annettu määräyksiä myös jätelain nojalla. Jätteiden ja vaarallisten jätteiden käsittelystä ja varastoinnista on annettu määräykset ympäristön ja maaperän pilaantumisen sekä terveyshaittojen ehkäisemiseksi. Toiminnanharjoittaja on velvollinen huolehtimaan jätteiden ja kemikaalien asianmukaisesta varastoinnista, käytöstä ja hävittämisestä. Biojäteterminaalin ympäristöluvassa on määriteltä alue, jolle toiminnan tulee sijoittua eikä tässä luvassa tarkoitettu ottoalue kuulu biojäteterminaalin alueeseen. Biojäteterminaali ja maa-ainesten otto ovat erillisiä toimintoja. Biojäteterminaalin toimintaa tai sitä koskevan ympäristöluvan muutoksia ei käsitellä tässä luvassa. (Lupamääräykset 15–17)

Toiminnan tarkkailu ja raportointi vuosittain on tarpeen valvonnallista syistä. (Lupamääräykset 18–19)

Toiminnanharjoittajan tulee varautua häiriö- ja onnettomuustilanteisiin kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen mukaisesti. Varautumisesta on annettu määräykset maaperän pilaantumisen ehkäisemiseksi. (Lupamääräykset 20–23)

Parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisen vuoksi voi tulla mahdollisuuksia vähentää päästöjä olennaisesti enemmän ilman kohtuuttomia kustannuksia. Luvan haltijalla on yleinen selvilläolovelvollisuus mm. toimintansa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. (Lupamääräys 24)

Ilmoituksella varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaisille toiminnassa tapahtuvista muutoksista. Toiminnanharjoittajan on ilmoitettava myös muista valvonnan kannalta olennaisista muutoksista. Ilmoituksen perusteella viranomainen tarkastelee muutoksen vaikutuksia nykyisessä luvassa annettuihin määräyksiin ja arvioi onko lupaa tarpeen muuttaa. (Lupamääräykset 25)

Maa-ainelain 11 §:n mukaan maa-ainesluvassa on annettava määräykset mm. alueen suojaamisesta ja siistimisestä ottamisen jälkeen, puuston ja muun kasvillisuuden säilyttämisestä, uusimisesta ja uusista istutuksista ottamisen jälkeen sekä muista hankkeesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi tai rajoittamiseksi tarpeellisista toimenpiteistä. Tässä päätöksessä ei oteta kantaa biojäteterminaalia koskevaan ympäristölupaan (17.8.2015, dnro: 503/6.61.615/2014) tai kyseistä lupaa ja toimintaa koskeviin muutoksiin. (Lupamääräys 26)

Luvan voimassaolo

Lupapäätös on voimassa 10 vuotta (MaL 10 §). Luvan voimassaolo päättyy 15.4.2036. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu ympäristön kannalta olennainen muutos, on toiminnalle haettava uusi lupa.

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

Luvasta peritään maksua yhteensä **2 407,50 €**.

Maksu perustuu Kauhavan kaupungin maa-ainestaksaan, joka on tullut voimaan 24.2.2025.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6 §, 7 §, 11–12 §, 16 §, 17 §, 19 §, 20 §, 22 §, 27 §, 34 §, 39 §, 42–44 §, 47a §, 48 §, 49 §, 52 §, 53 §, 58 §, 62 §, 70 §, 83 §, 85 §, 87 §, 112–114 §, 170 §, 172 §, 190 §, 191 §, 205 §

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) Liite 1, taulukko 2, kohta 7c

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 § kohta 6a

Maa-ainoslaki (555/1981) 1 §, 3 §, 4 §, 4a §, 5 §, 5a §, 6 §, 7 §, 9–13 §, 19 §, 20 §, 20a §, 23 §, 23a §

Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1 §, 2 §, 3 §, 4 §, 6 §, 7 §, 8 §, 9 §

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010, muutos 314/2017)

Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013)

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

Jätelaki (646/2011) 12 §, 13 §, 29 §, 72 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta (79/2017) 4 §

Vesilaki (587/2011)

Kauhavan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa (voimaantulo 24.2.2025)

Kauhavan kaupungin maa-ainesten ottamisen maksuperusteet (voimaantulo 24.2.2025)

Ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävien delegointi 25.6.2025 § 7

LISÄKSI ON OTETTU HUOMIOON

Maa-ainelupahakemuksen ja ympäristölupahakemuksen yhteiskäsittelyn ja valvonnan menettelyohje, Ympäristöministeriö 2017

Maa-ainesten ottaminen - Opas ainesten kestäväään käyttöön, Ympäristöministeriön julkaisuja 2023:30

Ympäristöasioiden hallinta kiviainestuotannossa – Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT), Suomen ympäristö, 25:2010

HE 242/1996

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Lupapäätöksestä tiedotetaan ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti seuraaville:

Päätös

Hakijalle

Jäljennös päätöksestä

Seinäjoen alueen ympäristöterveydenhuolto

Kauhavan kaupunginhallitus

Kauhavan kaupungin kaavoitus- ja lupalautakunta

Ilmoitus päätöksestä

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

Päätöskuulutus ja päätös pidetään nähtävillä kuulutusajan Kauhavan kaupungin verkkosivuilla www.kauhava.fi/kaupunki-ja-hallinto/paatoksenteko.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin hallintolainkäyttölaissa säädetään. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusosoitus on liitteenä (YSL § 190, MaL 20 §)

LIITTEET: Valitusosoitus

Katariina Kulju

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 15.4.-22.5.2026. 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 asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunta ja muu kunta, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, 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 myös 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 asiointipalvelusta viranomaistoiminnassa annettussa 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 oikeudenkäyntimaksu 310 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.