

Pilaantumattomien maiden maankaatopaikka ja lumen läjitys Kaustisen kunnan Kruupakkassa (236-401-60-37)

ASIA Kruupakkan maa- ja lumenkaatopaikan toimintaa koskeva ympäristölupahakemus.

HAKIJA Kaustisen kunta, Tekninen toimi
Kappelintie 13
69600 Kaustinen

Y-tunnus: 0178981-6
Hakijan yhteyshenkilö: Ilkka Närhi, 040 7698 668

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Kyseessä on uusi ylijäämämaiden läjitysalue (maankaatopaikka) sekä lumen läjitysalue (lumenkaatopaikka) Kaustisen kunnan Kruupakkassa, kiinteistöllä Kruupakka 236-401-60-37. Kiinteistön omistaa Kaustisen kunta.

Läjitysalueelle sijoitetaan rakentamisen yhteydessä syntyviä puhtaita ylijäämämaita (jäteluokka 17 05 04) vuosittain enintään 1 000-5 000 m³ ja koko toiminta-ajalta yhteensä noin 38 400 m³ (69 000 t). Alueelle tullaan ajamaan myös kunnan hallinnoimilta katualueilta ja kiinteistöiltä lunta noin 2 000 m³ vuodessa.

Lupaa haetaan 13 vuodeksi.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaan ympäristön pilaantumisen varaa aiheuttavan toimintaan on oltava lupa. Ympäristönsuojelulain liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13 f) perusteella jätteen käsittelyyn, joka on ammattimaista tai laitosmaista, tarvitaan ympäristölupa.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 2 §:n 2 momentin 12 a) kohdan perusteella lupa-asian ratkaisee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, joka Kaustisen kunnassa on ympäristölautakunta. Kaustisen kunnan hallintosäännössä ympäristölautakunta on siirtänyt toimivaltansa viranhaltijalleen ympäristötarkastajalle.

ASIAN VIREILLETULO Ympäristölupahakemus on tullut vireille Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle 12.7.2021

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT, SOPIMUKSET JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Luvat ja sopimukset Toiminnalla ei ole aikaisempaa ympäristölupaa, kyseessä on uusi toiminta.

Alueen kaavoitustilanne Kiinteistön alueella on voimassa oleva Kruupakkan teollisuusalueen asemakaava. Suunniteltu maan- ja lumenläjitysalue sijoittuu

teollisuusalueen tonteille 6-7. Tontit on merkitty asemakaavaan merkillä T (teollisuus- ja varastoaluetta).

TOIMINNAN SIJAINNIN SIJAINNIN JA SEN YMPÄRISTÖ

Suunnittelualue sijoittuu Kaustisen kunnan Kruupakaan noin 2.5 km keskustasta länteen. Alue rajautuu maa- ja metsätalousalueeseen, teollisuusalueeseen sekä ampumarataan.

Lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat noin 900 m etäisyydellä suunnittelualueesta länteen.

Alueen maaperä on maaperäkartan perusteella pääsinn sora- ja hiekkamoreenia. Alueen kallioperä on kartoittamatonta gneissiä.

Pohjavedet

Suunnittelualue ei sijoitu pohjavesialueelle eikä pohjaveden muodostumisalueelle. Lähin pohjavesialue sijoittuu noin 3 km etäisyydellä itään.

Pintavedet

Lähin pintavesi, Perhonjoki, virtaa kaakko-luoteissuunnassa noin 2,5 km etäisyydellä idässä.

Suojelualueet

Suunnittelualueella tai sen läheisyydessä ei sijaitse kulttuurihistoriallisesti arvokkaita kohteita tai muita suojeltavia kohteita. Alueella ei ole arvioitu olevan sellaisia luontokohteita, elinympäristöjä tai lajistoa, jotka edellyttäisivät asemakaavatasolla tarkempia selvityksiä. Ympäristölupahakemusta varten ei ole tehty tarkempaa kasvi- ja eläinkartoitusta.

Melu

Suunnittelualueen lähiympäristössä melua aiheutuu lähinnä liikenteestä ja ajoittain ampumaradalla ammutuista laukauksista.

TOIMINTA ALUEELLA

Läjäytystoiminnan tarkoituksena on vastaanottaa Kaustisen kunnan alueella asuin- ja infrarakentamisen seurauksena syntyviä puhtaita ylijäämämaita (jäteluokka 17 05 04), joita ei voida sijoittaa niiden syntyipaikalle. Vuosittainen vastaanottomäärä on alle 9 000 tonnia ja koko toiminta-ajalta yhteensä 38 400 m³, joka on noin 62 600 tonnia (kerroin 1,8). Maanläjäytysalueen pinta-ala on 1,6 ha. Läjäytysalueeksi on suunniteltu asemakaavan tonteille 6-7.

Enimmäismäärällä maanläjäytysalueen käyttöikä on noin 13 vuotta. Läjäytysalueelle voidaan sijoittaa maa-ainesjätteitä, joiden haitta-ainepitoisuus ylittävät PIMA-asetuksessa (VNa 214/2007) määritellyt kynnyksarvot, mutta alittavat asetuksessa määritellyt alemmat ohjearvot. Läjäytysalueen toiminta on valvottua ja alueelle tulevista maa-aineksista pidetään kirjaa, josta selviää määrä, laatu, alkuperä, tuontipäivä ja tuoja. Alueelle ei oteta vastaan pilaantuneita maa-aineksia ja aineksen haltija on osoitettava tarvittaessa näytteenotolla, että aines on vaaratonta eikä sisällä ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita tai yhdisteitä. Mikäli ylijäämämaan puhtaudesta on epäilyksiä, niitä ei vastaanoteta alueelle.

Maanläjäytysaluetta käytetään myös lumenkaatopaikkana. Alueelle tuodaan lunta, talven lumisuudesta riippuen, vuosittain arvioilta 1 000 – 2 000 m³. Alueelle tuotavat lumet ajetaan kunnan kaavateiltä sekä kunnan omistamien kiinteistöjen pihoilta. Lumessa voi olla mukana romua sekä liikenteestä peräisin olevia kappaleita, jotka siivotaan pois maankaatopaikalta keväisin. Lumen vastaanoton sijoittuminen määräytyy

vuosittain täyttötoiminnan etenemisen mukaan. Alue sijoitetaan niin, etteivät haihtumattomat sulamisvedet imeydy maaperään, vaan ne ohjataan ojaverkoston kautta maastoon.

Suunnitellun aikataulun mukaan maankaatopaikka otetaan käyttöön elokuussa 2022.

Maanläjitysalue on avoinna maanantaista perjantaihin 7.00-18.00 ja alueelle pääsee ainoastaan avaamalla portin. Lumen läjitys tapahtuu lumitilanteesta riippuen arkisin klo 07.00-18.00.

Täyttösuunnitelma

Maanläjitysalueen täyttöpaksuus vaihtelee alueen muotojen mukaisesti, mutta enintään täyttöpaksuus on noin 5 metriä. Lopullinen korkeustaso on +70,00. Alueen neljälle sivulle on suunniteltu luiskat, joiden kaltevuus on korkeintaan 1:3.

Alue täytetään kerroksittain. Lumenkaatopaikan sijainti määräytyy täyttötoiminnan etenemisen mukaisesti.

Läjityksen täyttösuunnat merkitään alueelle ja täyttö tehdään hallitusti. Täyttöä rakennetaan kerroksittain siten, ettei täyttöalueelle muodostu vettä kerääviä painanteita. Alueella muodostuvat vedet johdetaan olemassa oleviin ojiin. Läjitysalueen sivuille jätetään suojavajöhykkeet. Täyttöön tuotavat kuormat tyhjenetään valmiin täytötkerroksen päälle lähelle penkan reunaa, josta maa- ja kiviaines työnnetään kauhakuormaajalla penkereeseen. Täyttöpenger tasataan ja tiivistetään huolellisesti useaan kertaan päältä ajaen. Tarvittaessa täytön pintaa kostutetaan pölyämisen estämiseksi. Reuna-alueilla tehdään luiskat täyttösuunnitelman mukaan 1:3 kaltevuuteen. Muotoilussa huomioidaan, että alueelle ei jää vettä kerääviä painanteita. Täyttötason nousun myötä mahdollinen luiskien hallitsematonta jyrkkemistä estetään, kieltämällä kuormien purkua liian lähelle lopullista luiskaa.

Maisemointi ja jälkikäyttö Täyttöä viimeistellään sitä mukaan, kun täyttöalue saavuttaa suunnitellun täyttötason. Viimeistely käsittää alueen lopullisen muotoilun ja maisemoinnin. Viimeisteltävältä alueelta poistetaan työtä haittaavat esineet ja rakenteet, luiskat loivennetaan tarpeen mukaan 1:3. Pinta-maata tiivistetään ja ylin kerros tehdään 50 mm -100 mm humuspitoisella maa-aineksella. Maisemoinnin tavoitteena on täytön sulauttamista osaksi metsämaisemaa metsittämällä alue kuusen- ja männyntaimilla.

Polttoaineiden käyttö ja varastointi

Alueella ei varastoida polttoainetta.

Vedenhankinta ja vesien hallinta

Toiminnassa ei pääsääntöisesti käytetä vettä. Pölyämisen estämiseksi kastellaan kasoja tarpeen mukaan. Läjitysalueelle keräytyvät vedet johdetaan hallitusti aluetta ympäröiviin ojiin, joita pitkin ne kulkeutuvat alueelta pois. Aluetta ei viemäröidä.

Energian käyttö ja energiatehokkuus

Läjitystoimintaa varten ei tarvita sähkön tai lämmön tuotantoa. Läjitystyössä käytetyt ajoneuvot ja työkonet toimivat pääsääntöisesti diesel- ja kevyillä polttoöljyllä.

Liikenne ja liikenteen järjestelyt

Kuljetuksia aiheutuu raskaasta liikenteestä arkipäivisin klo 7.00-18.00. Alueelle liikennöidään Teerijärventien (kantatie 63) kautta Kruupakkantielle

olemassa olevien teiden kautta. Liikennemäärät vaihtelevat mm. lumitilanteen mukaan.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET SEKÄ NIIDEN VAIKUTUSTEN VÄHENTÄMISESTÄ

Toiminnasta syntyvät jätteet ja niiden hyödyntäminen
Toiminnasta ei synny jätettä.

Vaikutus ilmanlaatuun Toiminnan vaikutukset ilmanlaatuun arvioidaan vähäisiksi. Läjitystoiminnasta aiheutuvat päästöt ilmaan muodostuvat alueella liikennöivien autojen ja alueella työskentelevien työkoneiden päästöistä. Maamassojen kuljetuksesta sekä läjitystoiminnasta voi aiheuttaa hetkittäistä pölyämistä lähiympäristöön. Pölyämistä estetään ja rajoitetaan tarvittaessa kastelemalla.

Melu- ja värinävaikutukset Läjitystoiminnasta aiheutuva melu ja värinä ovat vähäisiä ja aiheutuu lähinnä liikennöivistä autoista ja työkoneista. Alueella ei tehdä erityisen meluisia toimintoja kuten murskausta. Liikenteestä ja läjitystoiminnasta aiheutuva melu alittaa päiväajan ohjearvon 55 dB ympäristön ja asuintalojen kohdalla. Yöaikana (klo 22.00-7.00) melua ei synny. Talviaikaan lumien kuljetus ja vastaanotto tehdään klo 7.00-18.00 välisenä aikana.

Vaikutukset maaperään ja pohjaveteen Läjitystoiminta ei sijaitse pohjavesialueella eikä aiheuta maaperän tai pohjaveden pilaantumisvaaraa. Läjitysalueella vastaanotetaan ainoastaan puhtaita ylijäämämaita, joiden haitta-ainepitoisuudet ovat alle PIMA-asetuksessa (VNa 214/2007) alempien ohjearvojen. Lumenkaatopaikka sijoitetaan siten, etteivät haihtumattomat sulamisvedet imeydy maaperään, vaan ohjataan ympäröiviin ojiin.

Vaikutukset vesistöön ja sen käyttöön Läjitystoiminnasta ei synny jätevesiä eikä niistä aiheudu päästöjä vesiin tai viemäriin. Hankealuetta ei viemäroidä. Läjitystoiminnan aikana voi alueelta lähinnä runsaiden sateiden ja sulamisvesien aikana huuhtoutua humusta ja hienoa kiintoainesta, joka voi aiheuttaa hetkellistä sameutumista purkuojissa. Talvisaikaan maankaatopaikalle tuodaan lunta myös kunnan kaavateiltä. Lumen sulamisvesissä voi olla raskasmetalleja, öljyhiilivetyjä tai, katusuolauksesta johtuen, kloridia. Läjitysalueen ja lumenkaatopaikan toiminnasta voi aiheutua kiintoainepäästöjä ojiin. Toiminnan jälkeen alueen maisemoinnilla vähennetään vesien pintavaluntaa.

Vaikutukset luontoon ja luonnonsuojeluun Suunnittelualueen läheisyydessä ei sijaitse suojelualueita tai arvokkaita maisema-alueita.

Yleinen viihtyvyys- ja ihmisten terveys Vaikutus yleiseen viihtyvyyteen arvioidaan vähäiseksi, alueen vähäisen virkistyskäytön vuoksi. Läjitystoiminnalla ei ole vaikutusta lähiasukkaille melun-, pölyn-, liikenteen- tai maisemavaikutuksien kautta. Toiminnalla ei arvioida olevan merkittäviä terveysvaikutuksia. Toiminnan päätyttyä ja maisemoinnin jälkeen aluetta voidaan käyttää ulkoiluun ja virkistykseen.

ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISETN TEKNIIKAN (BAT) SOVELTAMISESTA

Maaläjitystoimintaan ei ole BAT-vertailukirjaa (BREF).
Hyödyntämiskelvottomien ylijäämämaiden osalta ei ole muuta

käyttökelpoista käsittelytapaa kuin läjitys, joten toiminnan voidaan katsoa edustavan parata käyttökelpoista tekniikkaa. Alueelle sijoitetaan pysyvästi puhdasta maa- ja kiviainesta. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan sovellus perustuu alueen valintaan ja käytön valvontaa. Ympäristöolosuhteiltaan ja arvioituilta ympäristövaikutuksistaan alue soveltuu esitettyyn toimintaan. Parasta käyttökelpoista tekniikkaa hyödynnetään toiminnassa siten, että ympäristövaikutukset ovat mahdollisimman vähäisiä.

RISKIARVIOINTI SEKÄ ONNETTOMUUS- JA HÄIRIÖTILANTEET

Läjitystoiminnan aikaisia riskejä ovat täyttökerrostuen liukumata ja sortumat, kuljetuksista aiheutuvat riskit, työkoneiden ja autojen öljyvuodot sekä pölyäminen. Toiminnan loputtua riskit ovat mahdolliset ojien tukkeutumiset sekä mahdollisia luiskien sortumista tai penkereen painumista. Alueelle voidaan toimittaa sinne kuulumattomia maamassoja kuten pilaantunutta maaperää tai jätettä.

Öljyvuotoja pyritään vähentämään kaluston säännöllisillä huolloilla ja kunnossapidolla.

Läjitystoiminta on valvottua ja tulevista maa-aineksista pidetään kirjaa, josta selviää määrä, laatu, alkuperä, tuontipäiviä sekä tuoja. Alueelle tuodaan ainoastaan puhdasta ylijäämämaata. Tarvittaessa tuotaville maamassoille tehdään kokeita, jotta voidaan todentaa, ettei maamassassa ole ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita tai yhdisteitä.

Asiattomien pääsy alueelle ja jätteen luvaton sijoittaminen alueelle estetään puomeilla, jotka pidetään lukittuina. Alueella on kameravalvonta.

TOIMINNAN JA YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN TARKKAILU

| | |
|-------------------|---|
| Käyttötarkkailu | Toiminnasta pidetään kirjaa. Maanläjitysalueelle läjitetään vain puhtaita maa-aineksia, joiden haitta-ainepitoisuudet alittavat valtioneuvoston asetuksen 214/2007 alemman ohjearvon. |
| Vaikutustarkkailu | Melu ja pölypäästöjen yleinen aistinvarainen tarkkailu. |

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu Kaustisen kunnan virallisella sähköisellä ilmoitustaululla www.kaustinen.fi ajalla 8.8.-8.9.2022. Hakemusasiakirjat ovat olleet kuulutusajan yleisesti nähtävillä Kaustisen kunnan teknisessä toimessa. Ympäristölupahakemuksesta on annettu erikseen tieto niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee.

Lausunnot Hakemuksesta ei ole pyydetty lausuntoja.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei ole jätetty kirjallisia muistutuksia tai mielipiteitä.

YMPÄRISTÖTARKASTJAN RATKAISU

Päätös

Ympäristötarkastaja myöntää Kaustisen kunnan tekniselle toimelle 13 vuoden määräaikaisen ympäristöluvan maan- ja lumenläjitystoimintaan Kaustisen Kruupakkaan kiinteistölle Kruupakka 236-401-60-37. Toiminta on sijoitettava ja mitoitettava sekä toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyllä tavalla, ellei jäljempänä mainituissa lupapäätöksissä muutoin määrätä.

Toimintaa koskevat yleiset lupamääräykset

1. Maankaatopaikka luokitellaan pysyvän jätteen kaatopaikaksi, jonne saa sijoittaa rakennustoiminnasta ja yhdyskuntarakentamisesta tulevia hyödyntämiseen kelpaamattomia pilaantumattomia maa- ja kiviaineksia (jäteluokkaan 17 05 04 kuuluva maa- ja kiviaines). Maankaatopaikalle sijoitettavan maa-aineksen vuosittainen määrä saa olla enintään 9 000 tonnia (5 000 m³) ja koko toiminta-ajalta yhteensä 62 640 tonnia (38 400 m³). Maankaatopaikan lakikorkeus maisemointirakenteineen saa olla läjitysalueella korkeintaan +70,00 metriä. Alue tulee täyttää kerroksittain ja alueittain sekä reunaluiskien kaltevuudet tulee tehdä lupahakemuksen mukaisesti. Muunlaisen jätteen vastaanotto, käsittely ja varastointi alueella on kielletty (YSL(527/2014) 7, 8, 16, 20, 52, 58§, VNA (173/2014) 16 §, JL 13, 72 §)
2. Maankaatopaikkaa voidaan käyttää arkipäivisin maanantaista perjantaihin klo 07.00–18.00 välisenä aikana, pois lukien arkipyhät. Lumenkaatopaikkaa voidaan käyttää arkisin klo 07.00–18.00. (YSL 7, 8, 52 §, NaapL 17 §)
3. Maankaatopaikka-alue on merkittävä infotauluilla, josta ilmenee alueen käyttötarkoitus, aukiolo ja tarvittavat yhteystiedot. Täyttöalue tulee merkitä maastoon reunatolpilla. (YSL 49, 52§)

Jätteitä ja jätehuolto koskevat lupamääräykset

4. Maankaatopaikalle ei saa ottaa vastaan eikä välivarastoida maa-aineksia sellaisilta alueilta, joita on käytetty ampumarata-, huoltoasema-, korjaamo- tai pesulatoimintaan, romun tai jätteen käsittelyyn tai muuhun vastaavaan maaperää mahdollisesti pilanneeseen toimintaan, jollei haitta-aineiden pitoisuudet ole luotettavasti selvitetty. Maa-aineksen seassa ei saa olla purkujätettä, risuja tai kantoja. Maankaatopaikalle ei saa ottaa vastaan eikä välivarastoida yhdyskuntajätettä tai siihen verrattavaa jätettä, vaarallista jätettä tai hiekanerotuskaivojen hieikkoja. Eloperäistä ainesta ei saa sijoittaa kaatopaikkapenkkaan. Mikäli alueelle tuodaan jätettä, jonka vastaanottoa ei ole sallittu ympäristöluvassa, se on viipymättä toimitettava asianmukaiseen paikkaan tai jäte on palautettava sen haltijalle. (YSL 7, 8, 16, 20, 52, 58 §, VNA (713/2014) 16 §, JL 13, 15, 72 §)
5. Maa- ja kiviaineksen seassa alueelle mahdollisesti kulkeutuva tai alueelle luvatta jätetyt jätteet, joiden vastaanottoa ei ole hyväksytty ympäristöluvassa, tulee kerätä talteen, lajitella ja toimittaa asianmukaisesti vastaanottopisteisiin tai palauttaa jätteen haltijalle. Terveystahaitta aiheuttava jäte ja vaaralliset jätteet on toimitettava alueelta pois välittömästi (YSL 7, 8, 16, 20, 52, 58 §, VNA (713/2014) 16 §, JL 13, 15, 72 §)

Päästöjä ilmaan sekä melua ja tärinää koskevat lupamääräykset

6. Melutaso ei saa ylittää lähimpien asuinkäytössä olevien rakennusten piha-alueella päivällä (klo 7-18) melun A-painotettua ekvivalenttitasa LAeq) 55 dB. Mikäli melutasot ovat haitallisella tasolla tai melu häiritsee lähiasutusta, tulee toiminnanharjoittajan ryhtyä toimenpiteisiin meluhaitan vähentämiseksi. Melu tulee tarvittaessa mitata. (NaapL 17 §, YSL 6, 62, 90 §)

7. Toiminnasta ei saa aiheutua pölyhaittaa lähimmässä häiriintyvässä kohteessa. Mikäli pölyhaittaa esiintyy, tulee toiminnanharjoittaja rajoittaa pölyämistä esim. kastelemalla. (YSL 7, 8 §, NaapL 17 §)

Päästöjä maaperään ja vesiin koskevat lupamääräykset

8. Täyttöalueen vedet tulee johtaa pois suunnitelmien mukaisesti. (Vna 173/2014 16 §)
9. Maankaatopaikka on rakennettava ja sitä tulee käyttää niin, että estetään ja torjutaan erilaiset haitat ja vaaratilanteet. Alueella käytettävät työkoneet on pidettävä kunnossa. Vahinkotilanteisiin ja niiden hoitoon on varauduttava ennalta ja ympäristöhaittojen torjuntaan on ryhdyttävä heti vahingon sattuessa sekä tehtävä tarvittavat ilmoitukset viranomaisille. (YSL 7, 8, 14, 15, 52, 134 §, Vna (713/2014) 16 §)
10. Onnettomuus ja häiriötilanteita varten toiminta-alueella on oltava riittävä vuotojen torjuntakalusto, kuten imeytysmateriaalia. Vuotoina ympäristöön päässeet polttoaineet ja muut aineet on kerättävä välittömästi talteen.

Toiminnan tarkkailua ja raportointia koskevat lupamääräykset

11. Maankaatopaikalle johtava tie on suljettava puomilla tai porteilla ja tarvittaessa muilla rakenteellisilla keinoilla siten, että asiattomien pääsy alueelle estyy (YSL 7, 8, 52 §, JL 72 §)
12. Maankaatopaikalle on nimettävä vastaava hoitaja, joka valvoo alueen siisteyttä ja asianmukaista käyttöä ja hoitoa. (YSL 6, 7, 8, 52, 62 §, JL 72, 141 §)
13. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä ja pitää kirjaa alueelle toimitetun maa- ja kiviaineksen määrästä, lajista, laadusta (mahdollisesti maa-ainesten tutkimustuloksia) ja alkuperästä. Yhteenveto kunkin vuoden vastaanotetuista jätelajeista tulee toimittaa valvontaviranomaiselle vuosittain helmikuun aikana. Havaituista terveys- ja ympäristöhaitoista sekä häiriötilanteista on ilmoitettava viipymättä ympäristönsuojeluviranomaiselle. (JL 12, 118, 119, 120, 122 §, Vna jätteistä 22 §, YSL 7, 8, 52, 58 § Vna (713/2014) 16 §)
14. Täytön rakenteita ja sen painumia, sortumia tai liukumia on seurattava ja tarkkailtava säännöllisesti sekä maankaatopaikan täyttämisen että jälkihoidon aikana. Tarvittaessa on ryhdyttävä korjaaviin toimenpiteisiin (YSL 14, 62 §, VNA 713/2014 16 §)
15. Maankaatopaikka on viimeisteltävä ja maisemoitava viipymättä alueen täytyttyä. Maankaatopaikan täyttymisestä ja käytöstä poistamisesta on ilmoitettava kirjallisesti hyvissä ajoin valvontaviranomaiselle. Käytöstä poistettua maankaatopaikkaa tulee tarkkailla, pitää kunnossa ja mahdolliset rakenneauriot korjata välittömästi. Toiminnan olennaisesta muuttamisesta tai lopettamisesta on ilmoitettava hyvissä ajoin valvontaviranomaiselle. (YSL 7, 20, 29, 52, 62, 94 §, VNA (713/2014) 16 §)

Vakuus

16. Luvanhaltijalle ei aseteta vakuutta luvanhaltijan ollessa kunta (YSL 127 §)

RATKAISUN PERUSTELUT

Luvan myöntämisen edellytykset

Ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset eikä toiminoista aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää muta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeänä muun käyttömahdollisuuden vaarantumista eikä eräistä naapurussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Toiminnot eivät myöskään ole asemakaavan vastaisia.

Lupamääräysten perustelut

Luvassa on hyväksytty maankaatopaikalle läjitettävä maa- ja kiviainesmäärä ja vastaanotettava jätelaji hakemuksen mukaisena. Jätteet on ensisijaisesti hyödynnettävä, joten maankaatopaikka on tarkoitettu vain hyödyntämiseen kelpaamattomille maa- ja kiviaineksille. Maa- ja kiviaineksella ei tarkoiteta rakennus- ja purkutöiminnassa syntyviä muita mineraalisia aineksia, kuten betonia ja tiiltä. Maa- ja kiviainekset luokitellaan pilaantumattomiksi, jos niiden haitta-ainepitoisuudet alittavat maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnissa annetun valtioneuvoston asetuksen (214/2007) liitteessä esitetyt alemmat ohjearvot. Maankaatopaikasta ei aiheudu maisemahaittaa, kun täyttöjen tasot ovat ilmoituksen mukaiset. Toiminnasta aiheutuvia ympäristövaikutuksia ja ympäristön pilaantumisen ennalta ehkäisemiseksi tarpeellisia lupamääräyksiä on arvioitu hakemuksessa ilmoitetun toiminnan perusteella. Muiden kuin hakemuksessa ilmoitettujen jätteiden vastaanotto, varastointi ja käsittely alueella on katsottu aiheelliseksi kieltää, koska erityyppisten jätteiden käsittelystä saattaa aiheuta päästöjä tai haittoja, joita ei ole otettu huomioon toiminnalle asetettujen lupamääräysten ja lupaharkinnan yhteydessä. Toiminnanharjoittajalla on velvollisuus olla selvillä hallinnassaan olevan jätteen laadusta ja toiminnasta aiheutuvista ympäristövaikutuksista (lupamääräykset 1 ja 4)

Toiminta-aikaa koskevalla määräyksellä varmistetaan, ettei toiminnasta aiheudu terveys- tai naapurussuhdehaitta (lupamääräys 2).

Toiminnanharjoittajan on huolehdittava riittävän opastuksen ja informaation antamisesta työntekijöilleen, maa-ainesten kuljettajille sekä alueen muille käyttäjille. Maankaatopaikalla toimimisesta ja varastointipaikkojen sijainneista on järjestettävä riittävä opastus (lupamääräys 3).

Alueelle kulkeutuvien jätteiden talteen keräämistä ja pois toimittamista koskevalla lupamääräyksellä varmistetaan alueen asianmukainen käyttö ja ennalta ehkäistään maaperän ja pohjaveden pilaantumista, terveyshaitan syntymisen vaaraa sekä ympäristön roskaantumista ja viihtyisyyden vähentymistä (lupamääräys 5).

Melua ja pölyä koskevat määräykset on annettu toiminnasta ympäristöön ja asutukselle aiheutuvien haittojen ja viihtyisyyden vähentymisen estämiseksi. Melutaso on rajoitettu valtioneuvoston päätöksessä (VNp 993/1992) annettujen ohjearvojen mukaisesti (lupamääräykset 6-7).

Valumavesiä koskeva lupamääräys on annettu haitallisten ympäristövaikutusten ennalta ehkäisemiseksi (lupamääräys 8).

Ympäristönsuojelulain 52 §:n mukaan ympäristöluvassa on annettava tarpeelliset määräykset toimista häiriö- ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa. Ympäristönsuojelulain 123 §:n mukaan, jos onnettomuudesta, ennakoimattomasta tuotantohäiriöstä tai muusta niihin rinnastettavasta yllättävästä, toiminnasta riippumattomasta poikkeuksellisesta syystä taikka rakennelman tai laitteen purkamisesta luvanvaraisessa toiminnassa aiheutuu päästöjä tai syntyy jätettä siten, että aiheutuu tilanne, jossa voi aiheutua välitöntä ja ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa tai jätteen määrän tai ominaisuuksien vuoksi tavanomaista poikkeavia toimia jätehuollossa, on toiminnasta vastaavan tai jätteen haltijan ilmoitettava tapahtuneesta viipymättä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Lupamääräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaiselle tilanteessa, jossa ympäristölle on aiheutunut, tai on vaarassa aiheuta, poikkeuksellisen suurta haittaa. Onnettomuus- tai häiriö tilanteessa voidaan nestemäisten jätteiden leviämistä ympäristöön estää tehokkaasti imeyttämällä niitä tarkoitukseen sopivaan materiaaliin (lupamääräykset 9-10).

Mahdollisissa onnettomuus- ja vahinkotilanteissa nopea torjuntatoimenpiteisiin ryhtyminen vähentää ympäristön pilaantumisriskiä ja pienentää aiheutuvia vahinkoja (lupamääräys 9).

Jätteiden hyödyntämis- ja käsittelypaikka on perustettava ja rakennettava siten, ettei siitä aiheudu vaaraa tai haitta terveydelle tai ympäristölle. Maankaatopaikka-alueen asianmukaisella käytöllä, valvonnalla ja hoidolla varmistetaan, ettei maankaatopaikalle tuoda sinne kuulumattomia jätteitä ja aiheuteta niillä ympäristön pilaantumista, roskaantumista tai viihtyisyyden vähentymistä. Myös jäteasetus edellyttää, että jätteen hyödyntämis- tai käsittelypaikalle on nimetty vastaava hoitaja (lupamääräykset 11-12).

Jätelaki edellyttää ympäristöluvan haltijan pitävän kirjaa toiminnassaan käsittelyn jätteen määrästä, lajista, laadusta ja alkuperästä. Kirjanpitotiedot helpottavat myös toiminnan valvontaa. Määräys kirjanpidosta, raportoinnista ja läjitysalueen täyttämisen seurannasta on myös annettu lupaehtojen tiedonkulun varmistamiseksi ja valvontaa varten. Tarkkailua ja raportointia koskevalla lupamääräyksellä pyritään siihen, että toiminnanharjoittaja on selvillä läjitysalueen tilanteesta ja sen aiheuttamasta terveys- ja ympäristövaikutuksista (lupamääräys 13).

Maantäytön tilaa seuraamalla voidaan nopeasti puuttua ongelmakohtiin ja ennalta ehkäistä niistä mahdollisesti aiheutuvia vahinkoja (lupamääräys 14).

Ympäristöluvanhaltijan tulee huolehtia siitä, ettei toiminnasta aiheudu toiminnan lopettamisen jälkeen epäsiisteyttä tai maiseman rumentumista (lupamääräys 15).

Jätteen hyödyntämis- ja käsittelytoiminnan harjoittajan on asetettava toiminnan laajuus, luonne ja toimintaa varten annetut lupamääräykset huomioon ottaen riittävä vakuus asianmukaiseen jätehuollon ja toiminnan lopettamistoimien varmistamiseksi. Lupahakemuksen mukaisessa toiminnassa on kyse pilaantumattomien maiden maankaatopaikasta, jolla on luvallista ottaa vastaan ja käsitellä ainoastaan puhtaita ja alueelle sijoitettavia ylijäämämaita, sekä pieni määrä kantoja. Luvanhaltijan ollessa valtio, kunta tai kuntayhtymä ei ole tarvetta asettaa vakuutta (lupamääräys 16).

Päätöksen voimassaolo

Ympäristöluva on voimassa **30.9.2032** saakka. Toimintaa voidaan jatkaa alueella, mikäli uusi lupahakemus on jätetty ennen määräajan päättymistä.

Mikäli luvanvarainen toiminta oleellisesti muuttuu, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa tai ympäristöluvan muutos (YSL 29 §).

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

Mikäli asetuksella annetaan tätä lupaa ankarampia säädöksiä tai tästä luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta tämän luvan estämättä noudatettava (YSL 70 §).

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Tämä päätös on lainvoimainen valitusajan päätyttyä, mikäli päätöksestä ei haeta muutosta (YSL 198 §).

Sovelletut säännökset

Hallintosääntö
Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6-8, 11-12, 14-17, 20, 27, 48-49, 52-53, 58-62, 87, 94, 127 §:t
Jätelaki (646/2011) 8, 12-13, 15, 72-73, 118-120, 122-123, 141 §:t
Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §
Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012)
Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)
Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa
Pohjanmaan jätelautakunnan jätehuoltomääräykset
Kaustisen kunnan ympäristönsuojelumääräykset

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ympäristöluvan käsittelymaksu on 1 200 €

Päätöksen käsittelystä perittävä maksu määräytyy seuraavasti:
Kaustisen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan (3 §) maksutaulukon 12 a) maankaatopaikan mukaan ympäristöluvan maksu on 1 200 €

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätöksestä tiedotetaan julkisesti kuuluttamalla Kaustisen kunnan sähköisellä ilmoitustaululla osoitteessa www.kaustisen.fi.

PÄÄTÖKSEN ANTOPÄIVÄ

Tämä päätös on annettu julkipanon jälkeen. Päätöksen antopäivä on 20.9.2022.

Valitusajan viimeinen päivä on 20.10.2022.

Jakelu

Hakija

Ilmoitus päätöksestä
Ilmoitus päätöksen antamisesta toimitetaan niille, joille on erikseen annettu tieto asian vireilläolosta sekä niille, jotka ovat esittäneet hakemuksen johdosta muistutuksia tai vaatimuksia.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä määrättyyn maksuun saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

12.09.2022

Närhi Pia-Lena
Ympäristötarkastaja

VALITUSOSOITUS

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomaisen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän/xx päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianomaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Valitusviranomainen

Valitus tehdään Vaasan hallinto-oikeudelle/yy:lle

Postiosoite: PL 204
Käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, 4. krs
Sähköpostiosoite: vaasa.hao(at)oikeus.fi
Faksinumero: 029 56 42760
Puhelinnumero: Kirjaamo 029 56 42780

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Valituksen muoto ja sisältö

Valitus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Valituksessa on ilmoitettava:

1. päätös, johon haetaan muutosta (*valituksen kohteena oleva päätös*);

2. miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (*vaatimukset*);
3. vaatimusten perustelut;
4. mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (*prosessiosoite*). Mikäli valittaja on ilmoittanut enemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioistuin valita, mihin ilmoitetuista osoitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valitukseen on liitettävä:

1. valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;
2. selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;
3. asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaisissa (1455/2015) säädetään.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Kaustisen kunnanvirastosta.

Osoite: Kappelintie 13, 69600 KAUSTINEN
Sähköpostiosoite: [kaustisen.kunta\(at\)kaustinen.fi](mailto:kaustisen.kunta(at)kaustinen.fi)
Puhelinnumero: neuvonta 040 652 7692.

Kunnanviraston aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 8.00 – 15.00.

Asianosaiselle lähetettävään valitusosoitukseen merkitään lähettämispäivä:

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi kirjeellä, joka on lähetetty x.x.20xx

Päätös on annettu asianosaiselle tiedoksi sähköpostilla, joka on lähetetty x.x.20xx