

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

Ympäristö- ja rakennuslautakunta 15.8.2024 § 49

Maa-aineslupa, MAL 4§ Savon Kuljetus Oy Hirsikangas (778-403-7-26)

Selostus

Savon Kuljetus Oy hakee maa-aineslain 4 §:n mukaista lupaa maa-aineksen ottamiseen kiinteistöllä Hirsikangas (778-403-7-26). Alue sijaitsee Lintharjun (0877801) 1E-luokan pohjavesialueella.

Ottamisalueen pinta-ala on 1,52 ha ja otettavan maa-aineksen kokonaisottomäärä on 42 500 m³ltr. Lupaa haetaan 10 vuodeksi.

Savon Kuljetus Oy hakee alueelle maa-aineslain (555/1981) 21 §:n mukaista lupaa aloittaa maa-ainesten ottotoiminta ennen kuin lupapäätös on saanut lainvoiman.

Luvan hakija ja toiminnanharjoittaja

Savon Kuljetus Oy
Asevarikontie 15
70800 Kuopio
Y-tunnus: 0171337-9

Toiminta ja sen sijainti

Hiekan ja soran ottaminen.
Sijainti: Suonenjoki
Kiinteistötunnus: Hirsikangas 778-403-7-26
Koordinaatit (ETRS-TM35FIN) N: 6946323, E: 500509

Luvan hakemisen peruste ja lupaviranomaisen toimivalta

Maa-aineslain (MAL 555/1981) 4 §:n mukaan maa-ainesten ottamiseen on oltava lupa. Maa-ainesten ottamista koskevan lupa-asian ratkaisee kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain (KYHL 64/1986) mukainen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen (MAL 7 §).

Asian vireille tulo

Lupahakemus on tullut vireille 23.4.2024.

Toimintaa koskevat muut luvat ja sopimukset

Hirsikankaan maa-ainesalueella on ollut maa-ainesten ottotoimintaa jo usean vuosikymmenen ajan. Suonenjoen kaupungin ympäristölautakunta on

Kuopion kaupunki

Alueellinen ympäristönsuojelu

Kaupunkiympäristö

Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

myöntänyt vuonna 2010 alueelle maa-ainesluvan hiekan ja soran ottoon sekä ympäristöluvan soran murskaamiseen. Maa-aines- sekä ympäristölupa ovat päättyneet 2020.

Alueen kaavoitustilanne, maankäyttö sekä ympäristövaikutuksille herkäät kohteet

Hirsikankaan maa-ainesalue sijoittuu Suonenjoen Lintharjun luoteesta kaakkoon suuntautuvalla pitkittäisharjulle. Alue sijoittuu Pohjois-Savon maakuntakaava 2040:n alueelle sekä Suonenjoen kaupungin Lintharjun osayleiskaavaan. Alueella ei ole voimassa asemakaavaa.

Pohjois-Savon maakuntakaava 2040:ssa myös ottoalue on rajattu Natura2000 verkoston ulkopuolelle. Hirsikangas II kiinteistö sijaitsee Natura2000- verkostoon kuuluvalla alueella, mutta maa-aineisten ottoon käytettävä alue on rajattu Natura-alueesta pois, mikä käy ilmi myös Pohjois-Savon ELY-keskuksen 20/2011 "Suonenjoen Lintharjun Natura 2000-alueen hoito- ja käyttösuunnitelma" – julkaisusta.

Suonenjoen kaupungin Lintharjun osayleiskaavassa Hirsikankaan maa-ainesalue sijaitsee merkinnällä EO-1/MU maa-ainesten ottoaluetta, jossa otton päätyttyä noudatetaan MU-alueen kaavamääräyksiä eli suunnittelussa on huomioitava ulkoilukäytön tarpeet. Lintharju on merkittävä ulkoilu- ja liikuntapaikka Suonenjoen kaupungin läheisyydessä. Maa-ainesten ottoalueen läheisyydessä on merkitty ohjeellisia ulkoilu- ja hevosurheilureittejä, joita maa-ainesten otton aikana pyritään siirtämään sivummalle, jos niitä ohjeellisesta merkinnästä huolimatta alueella on. Nykytilanteessa ulkoilureitti kulkee alueen itäpuolella. Alueen jälkihoidossa ja maisemoinnissa mahdollisesti siirretyt reitit tullaan palauttamaan alueelle.

Lintharjun harjulla sijaitsevat soranottoon varatut alueet eivät sisälly Natura2000 alueen rajaukseen, koska Natura-alueesta on rajattu maa-ainesten ottoon jo avatut alueet pois. Ottamistoiminnan jatkaminen alueella ei muuta maisemaa merkittävästi, sillä suunniteltu ottoalue on verrannollisesti pieni verrattuna koko Lintharjun suojeltuun alueeseen ja lisäksi alue on jo aikoinaan avattu maa-ainestenottoalue. Maisemoinnissa ja jälkihoidossa alue tullaan luiskaamaan ja sovittamaan ympäröivään maastoon istuvaksi. Alue on paikoitellen luonnostaan samaa jyrkkyyttä suunnitellun lopputilanteen kanssa.

Hirsikankaan maa-ainesalue sijoittuu Lintharjun (0877801) 1E-luokan pohjavesialueelle. Pohjavesialueen pinta-ala on noin 14,38 km² (muodostumisalueen pinta-ala 11,36 km²). Lintharjun arvioitu muodostuva pohjaveden määrä on noin 11000 m³/d. Pohjavesialueella pohjaveden virtaussuunta on pääasiassa kohti pohjoista. Ottoalueella pohjaveden

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

pinnantasoo (Putki 25) on vaihdellut tasolla +114,7...+115 (N2000) vuosina 2019 – 2023. Ottotaso Hirsikankaan alueelle nyt haettavassa luvassa on +122 (N2000), joten suojakerrospaksuus on yli 6 m. Pohjavesialueelle sijoittuu kolme Suonenjoen kaupungin pohjavedenottamoaa. Lintharjun pohjavesialueelle on laadittu pohjavesien suojelusunnitelma (2012).

Ottoalueella tai välittömässä läheisyydessä ei ole lähteitä eikä pintavesiä. Lähimmät vesistöt sijoittuvat noin 490 metrin etäisyydelle (nimetön, soistunut lampi) ja 720 metrin etäisyydelle (Onkilampi) kaakkoon ottoalueesta.

Suonenjoen kaupungin sisäisessä tarkkailussa seurataan muun muassa kolmea lähellä sijaitsevaa pohjavesiputkea. Pohjavesiputki 96/11 on mukana Suonenjoen pohjavesien yhteistarkkailussa. Putki 96/11 on selvästi alueen reunamalla, jossa pohjaveden pinnankorkeus on ollut muita putkia korkeammalla. Muut kolme putkea (Putket 25, 75 & 77) sijaitsevat lähes samassa linjassa nyt haettavan ottoalueen kanssa. Näiden kolmen putken pinnankorkeudet ovat olleet samansuuntaisia jo vuosien ajan. Lisäksi pohjavedenhavaintoputki 25 on toisen kiinteistön puolella, mutta lähempänä ottoaluetta, kuin yhteistarkkailun putki. Putken 25 pinnankorkeustiedot ovat suurella todennäköisyydellä lähempänä todellisuutta alueen pohjaveden pinnankorkeuden kanssa. Näin ollen suunnitellun ottotason +122 (N2000) ja putken 25 pohjavedenpinnankorkeuden +115 (N2000) väliin jäisi noin 7 metrin suojakerros.

Lähin asuinkiinteistö sijaitsee pohjoisessa noin 900 metrin etäisyydellä.

Alueen luonnonolosuhteet ja ympäristön tila

Hirsikankaan maa-ainesalue on jo avattu maa-ainesten ottoalue. Hirsikankaan ottoaluetta ympäröi Natura2000 -alue ja luonnonsuojelualue. Hirsikankaan alueella on ollut ottamistoimintaa jo aiemminkin, nyt toimintaa on tarkoitus jatkaa. Nyt haettu ottamisalue on pienempi kuin aikaisemman luvanmukainen ottoalue, sillä osa Hirsikankaan ottoalueesta on jo otettu loppuun maa-aineksesta.

Alue ei sijoitu luonnonsuojelu- tai Natura 2000 -alueelle, mutta kyseistä kiinteistöä ympäröi Lintharjun luonnonsuojelualue, joka on osana Natura2000- verkostoa. Alueella on merkittäviä maisemallisia arvoja. Ottamistoiminnan jatkaminen alueella ei muuta maisemaa merkittävästi, sillä suunniteltu ottoalue on verrannollisesti pieni verrattuna koko Lintharjun suojeltuun alueeseen ja lisäksi alue on jo aikoinaan avattu maa-ainestenottoalue. Lisäksi ottamistoiminnan jälkeen alue noudattaa ympäröivän harjun muotoja ja maisemallisesti alue eheytyy.

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

Kuvaus toiminnasta

Lupaa haetaan kokonaisottomäärälle 42 500 m³ltr. Vuotuiseen ottomäärään vaikuttaa lähialueen kiviaineskysyntä. Toiminnassa voi olla vuosia, kun ottomäärät ovat keskimääräistä suurempia ja vuosia, kun toimintaa on vähemmän. Ennen toiminnan aloittamista ottoalue merkitään maastoon ja alin sallittu ottotaso merkitään selkein korkomerkinnöin. Aikaisemman maa-ainesluvan mukainen alin sallittu ottotaso on ollut +120,5. Nyt haettu alin ottotaso alueella on +122 (N2000). Ottoa ei tehdä niiltä osin, kun alue on alle haetun ottotason. Pohjaveden ylin pinnantasoo alueella on +115 N2000 (Putki 25). Pohjaveden pinnankorkeuteen jää noin 7 m suojakerros ottamistoiminnan aikana. Ottoalue sijoittuu luokitellulle pohjavesialueelle, eli suojakerros tulisi olla vähintään 3 – 4 m. Suojelusuunnitelman mukaan suojakerros tulisi olla vähintään 6 m. Suojakerros pohjaveteen on siis riittävä.

Otettava maa-aines hyödynnetään rakentamisen ja kunnossapidon tarpeisiin. Otettava aines on pääasiassa hyödynnettävissä sellaisenaan. Tarvittaessa aineksia voidaan seuloa yksinkertaisella välppäseulalla tai moottoroidulla seulavaunulla. Moottoroitu seulavaunu tuodaan alueelle vain tarpeen vaatiessa, eikä sitä säilytetä alueella toimintajaksojen ulkopuolella. Mahdollista soran murskausta tullaan alueella harjoittamaan alle 50 päivää koko alueen toiminta-aikana. Alueella mahdollisesti tapahtuvasta murskaustoiminnasta ilmoitetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle meluilmoituksella.

Maisemoinnissa ja jälkihoidossa alue tullaan luiskaamaan ja sovittamaan ympäröivään maastoon istuvaksi. Alue on paikoitellen luonnostaan samaa jyrkkyyttä suunnitellun lopputilanteen kanssa.

Toiminnan aloittaminen

Lupaa haetaan toiminnan aloittamiseksi ennen päätöksen lainvoimaiseksi tuloa.

Lupahakemuksen käsittely

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla 24.4. – 31.5.2024 Kuopion ja Suonenjoen kaupunkien sähköisillä ilmoitustauluilla. Hakemuksen vireilläolosta on tiedotettu lisäksi kirjeitse naapurikiinteistöjen omistajia. Asiakirjat ovat olleet kuulutusaikana nähtävillä Kuopion kaupungin internet-sivuilla.

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

Pyydetty lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Pohjois-Savon ELY-keskukselta. Pohjois-Savon ELY-keskuksen luonnonsuojelu- ja alueidenkäyttö -yksikkö esittää lausunnossaan seuraavaa:

”Pohjois-Savon ELY-keskuksen luonnonsuojelu- ja alueidenkäyttö- yksikön mukaan pohjavesialueella toimiminen on huomioitava lupaehdoissa riittäväillä suojatoimenpiteillä sekä seurannalla. Alueen suojelu on toteutettu kiinteistön rajaan asti yksityismaiden luonnonsuojelualueina ja Metsähallituksen toimesta, eikä ottamistoiminnan arvioida merkittävästi heikentävän Natura-alueen suojeluarvoja. Alueella on ollut maa-ainesten ottoa jo aiemmin, joka on vaikuttanut osaltaan jo kyseisen alueen maisema-arvoihin.

Ottotoimintaa voidaan toteuttaa alueella hakemuksen mukaisesti, mikäli edellä mainitut sekä liitteenä olevat asiat otetaan lupamääräyksissä ja toiminnassa huomioon.”

Muistutukset

Hakemuksen johdosta ei ole tehty muistutuksia.

Tehdyt tarkastukset

Alue on tarkastettu viimeksi lupaprosessin yhteydessä.

Esitys

Ympäristö- ja rakennuslautakunta myöntää Savon Kuljetus Oy:lle maa-aineslain 4 §:n mukaisen luvan maa-ainesten ottamiseen ottamissuunnitelman mukaiselle ottamisalueelle tilalla Hirsikangas (778-403-7-26).

Toiminnassa tulee noudattaa lupahakemuksessa ja ottamissuunnitelmassa mainitun lisäksi seuraavia lupamääräyksiä:

- Lupa oikeuttaa maa-ainesten ottamiseen ottamissuunnitelmassa rajatulta 0,815 ha:n ottoalueelta. Ottamismäärä on enintään 42 500 m³ktr. (MAL 11 §)
- Alin ottotaso on +122 m (N2000). Havaittuun ylimpään pohjaveden pinnantasoon tulee jättää vähintään 6 m suojapaksuus. (MAL 11§)

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

- Ottoalue on merkittävä maastoon niin, että alueen rajat ja alin ottotaso ovat nähtävissä koko ottamistoiminnan ajan. Alimman ottotason merkinnät tulee olla ainakin niissä paikoissa, mistä kulloinkin maa-ainesta otetaan. Oton aikana jyrkät ottorintaukset on merkittävä selvästi ja varustettava varoituskyltein. Ulkopuolisten pääsy toiminta-alueelle on tarvittaessa estettävä puomilla tai vastaavalla järjestelyllä. (MAL 11 §)
- Ennen toiminnan aloittamista alueella on pidettävä alkukatselmus, jossa käydään läpi lupaan liittyvät asiat. (MAL 11§)

Perustelut: Määräykset 1,2,3 ja 4 ovat tarpeen tiedonkulun varmistamiseksi ja valvonnan kannalta. Alkukatselmus on tarpeen pitää, jotta varmistutaan, että toiminnanharjoittaja on selvillä luvan määräyksistä ja määräysten mukaiset toimet on tehty ennen ottotoiminnan aloittamista. Ottamisalueen merkintävaatimuksella varmistetaan, että ottotoiminta pysyy suunnitelluissa rajoissa. Lisäksi merkintä helpottaa ottamistoiminnan valvontaa ja seuranta. Jyrkät rintaukset on merkittävä kunnolla maastossa liikkuvien turvallisuuden vuoksi.

- Työkoneiden tankkaus sekä mahdolliset tilapäiset huoltotyöt tulee tehdä siten, että maaperään ei joudu öljyä tai muita ympäristölle tai terveydelle vaarallisia kemikaaleja. Alueella käytettävien polttoainesäiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia. Polttoainevarastosäiliöt ja tankkauspistooli on varustettava lukituksella sekä polttoainesäiliöt ylitäytönestimillä ja lukittavilla sulkuventtiileillä. Poltto- ja voiteluaineiden sekä kemikaalien varastointi- ja käsittelypaikkojen maaperä tulee olla suojattu öljyhiilivetyjen ja kemikaalien vaikutusta kestävällä materiaalilla, esimerkiksi öljynkestävällä HDPE-muovikalvolla ja sen päälle levitettävällä 30 cm:n hienojakoisella suojamaakerroksella. Maaperäsuojauksen reunat tulee olla korotetut, niin että alueelta öljy-yms. vuodot voidaan onnettomuustilanteissa kerätä hallitusti talteen. Tankkauspaikalla maaperäsuojauksen tulee olla niin laaja, että se kattaa myös tankattavan työkoneen alan. Maaperäsuojauksen kunto tulee tarkistaa päivittäin ja se on kunnostettava välittömästi, kun vaurioita havaitaan. (MAL 11§)

Perustelu: Lupamääräyksellä varmistetaan, että polttoaineet varastoidaan turvallisesti säiliöissä, joissa on vuotoaltaat onnettomuustapauksien varalta. Suurimmat riskit sille, että maaperään joutuu öljyä, liittyvät polttoaineiden tankkauksiin ja työkoneiden huoltopaikkoihin. Näiden alueiden maaperä tulee suojata riittävästi niin, että mahdolliset öljypäästöt eivät pääse suoraan maaperään. Suojaus on tarpeen tehdä myös muille alueille, joilla varastoidaan öljytuotteita esim. työkoneissa.

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

6. Ottamisalueella ei sallita nestemäisten polttoaineiden, öljytuotteiden tai ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointia, koneiden ja laitteiden huoltoa, kiinteän ja nestemäisen jätteen varastointia ja hautaamista. (MAL 11§)

Perustelu: Määräyksellä varmistetaan, että vaarallisista jätteistä ja muista vaarallisista kemikaaleista ei aiheudu haittaa ympäristölle tai ihmisten terveydelle.

7. Toiminnassa on noudatettava esitettyä kaivannaisjätteitä koskevaa jätehuoltosuunnitelmaa. Jätehuoltosuunnitelma on arvioitava ja tarvittaessa tarkistettava viiden vuoden kuluttua tämän päätöksen lainvoimaiseksi tulosta. Arvioinnista on ilmoitettava Kuopion kaupungin alueellisille ympäristönsuojelupalveluille. (MAL 5a ja 16b §, VNA 190/2013)

Perustelu: Kaivannaisjätteitä koskevassa jätehuoltosuunnitelmassa on sitovasti esitetty toiminnassa muodostuvien maiden käsittely. Suunnitelma on hyväksytty osana maa-aineslupahakemusta. Toimittaessa suunnitelman mukaisesti kaivannaisjätteistä ei aiheudu ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa.

8. Luvan haltijan on ilmoitettava vuosittain tammikuun loppuun mennessä edellisenä vuonna otetut maa-ainemäärät ja laatu NOTTO-tietokantaan. (MAL 23a §, VNA maa-ainesten ottamisesta 9 §)

Perustelu: Luvan haltijan on tehtävä maa-aineslain 23a §:n mukainen ilmoitus vuosittain otetun aineksen määrästä ja laadusta.

9. Pohjaveden pinnankorkeutta on seurattava 2 kertaa vuodessa havaintoputkista 96/11 ja 25.

Pohjaveden laatinäyte tulee ottaa pohjaveden havaintoputkista 96/11 ja 25 ennen toiminnan aloittamista, säännöllisesti toiminnan aikana (kerran vuodessa, mikäli ottotoimintaa on vuoden aikana ollut) sekä toiminnan loputtua.

Maa-ainesten ottotoiminnan vaikutuksia seurataan pohjavedestä seuraavin laatuparametrein: väri, sameus, happi, pH, sähkönjohtavuus, hiilidioksidi, kovuus, CODMn tai TOC, nitraattityppi, kloridi, sulfaatti, rauta, mangaani, öljyhiilivedyt (öljyhiilivetyjakeet C₁₀₋₄₀ ja bensiinijakeet C₅₋₁₀).

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

Pohjavesinäytteenotto on tehtävä sertifioidun näytteenottajan toimesta.

Toiminnanharjoittajan tulee osallistua Suonenjoen pohjavesien yhteisseurantaan.

Vuotuiset tarkkailutulokset on toimitettava Kuopion kaupungin alueellisille ympäristönsuojelupalveluille ja Pohjois-Savon elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle seuraavan vuoden tammikuun loppuun mennessä. (MAL 11§)

Perustelu: Pohjaveden laatua tulee tutkia määräajoin toiminnan vaikutusten seuraamiseksi. Ottamisen pohjatason ja ylimmän pohjaveden pinnan väliin tulee jäädä riittävän paksu suojakerros. Riittävän suojakerrospaksuuden varmistamiseksi tulee alueen pohjaveden pinnankorkeutta seurata määräyksen mukaisesti.

10. Toiminta-alueelle tulee tehdä varautumissuunnitelma onnettomuuksien ja poikkeuksellisten tilanteiden varalta. Kaikkien alueella työskentelevien tulee perehtyä laadittuun suunnitelmaan.

Öljyvahinkoja varten alueella on oltava riittävästi imeytysainetta sekä tiivispohjainen paikka, johon saastunut maa voidaan väliaikaisesti koota.

Poikkeuksellista tilanteista, vahingoista ja onnettomuuksista on välittömästi ilmoitettava Kuopion kaupungin alueellisille ympäristönsuojelupalveluille, Pohjois-Savon pelastuslaitokselle sekä Pohjois-Savon ELY-keskukselle. (MAL 11§)

Perustelu: Määräyksillä ehkäistään haitallisia ympäristövaikutuksia. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Poikkeuksellisissa tilanteissa on tarpeen arvioida välittömästi mahdolliset ympäristö- ja terveysriskit sekä tarvittavat toimenpiteet.

11. Mikäli luvan saaja siirtää oikeuden maa-ainesten ottamiseen toiselle, vastaa luvan saaja edelleen lupamääräysten noudattamisesta, ellei lupaviranomainen eri hakemuksesta vapauta häntä vastuusta. (MAL 13a §)

Perustelu: Määräys on tarpeen toiminnan valvonnan kannalta.

Kuopion kaupunki
Alueellinen ympäristönsuojelu
Kaupunkiympäristö
Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

12. Toiminnan päätyttyä alue on siistittävä niin, että sinne ei jää jätettä, romua tai muuta sinne kuulumatonta ainetta tai tavaraa. Mahdolliset varastokasat on sijoitettava alueelle niin, että ne eivät estä alueen jälkihoitoa. Maisemoidessa luiskat on muotoiltava mukailien luonnon omia muotoja, välttämällä yksitoikkoisia pintoja. Rinteiden ylä- ja alaosat tulee pyöristää ja luiskien kaltevuuden tulee olla suunnitelmassa esitetyn mukaiset. Rinteiden kaltevuutta voidaan maiseman elävöittämiseksi vaihdella niiden eri osissa. Lohkareita ja isoja kiviä ei saa haudata alueelle.

Luiskien ja pohjien tasaukseen on käytettävä puhtaita, vettä johtavia maa-aineksia. Alueelle on jälkihoitotoimenpiteenä muodostettava kasvukerros kasvillisuudelle. Jälkihoitotoimenpiteitä tulee tehdä alueella sitä mukaa kuin maa-ainesten ottamisen edistyessä niitä on mahdollista tehdä.

Kokonaisuudessaan jälkihoitotoimenpiteet on tehtävä luvan päättymispäivämäärään mennessä. Maisemointitöiden suorittamisesta tulee tehdä ilmoitus Kuopion kaupungin alueellisille ympäristönsuojelupalveluille lopputarkastuksen pitämiseksi. (MAL 11§)

Perustelu: Toiminnanharjoittaja on vastuussa ympäristövaikutuksista, niiden torjunnasta ja tarkkailusta myös toiminnan päätyttyä. Määräyksillä voidaan varmistua, että alueelle ei jää toiminnasta peräisin olevia jätteitä, eikä riskiä maaperän tai pohjaveden pilaantumiselle ole. Samalla varmistetaan, ettei toiminnasta ole aiheutunut maisemakuvan turmeltumista ja että maisemoitu ottamisalue sopeutuu luontevasti ympäröivään maisemaan.

13. Lupamääräysten noudattamisen vakuudeksi on luvansaajan toimitettava 6 000 € euron vakuus. Vakuuden on oltava voimassa 31.8.2035 saakka. Vakuus palautetaan, kun alue on saatettu lupamääräysten mukaiseen kuntoon ja tämä on todettu valvojan viranomaisen toimittamassa loppukatselmuksessa. (MAL 12 §)

Perustelu: Vakuudella varmistetaan, että lupamääräysten mukaiset jälkihoitotoimenpiteet tulee suoritettua.

14. Toiminta voidaan aloittaa mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, jollei valitusviranomaisen toisin määrää. (MAL 21 §, YsL 199 §)

Perustelu: Kyseessä on maa-ainesluvan myöntäminen alueella jo aiemmin harjoitetulle toiminnalle. Toiminnan aloittamisesta ei aiheudu sellaista pysyvää haittaa tai vahinkoa, mikä estäisi toiminnan aloittamisen ennen päätöksen lainvoimaisuutta. Valitusviranomaisen voi kieltää päätöksen täytäntöönpanon.

Kuopion kaupunki

Alueellinen ympäristönsuojelu

Kaupunkiympäristö

Ympäristö- ja rakennuslautakunta

Asianro 3157/11.02.00/2024

15.08.2024

Luvan myöntämisen edellytykset ja yleiset perustelut lupapäätökselle

Kohteessa on suoritettu maa-ainestenottotoimintaa jo ennen juuri päättynyttä lupakautta. Ottamisalueen maisemalliset ja geologiset arvot ovat jo heikentyneet, koska alue on osa maa-ainesaluetta, josta on otettu maa-ainesta jo aiemmin. Ottamisalueella ei ole metsä-, luonnonsuojelu- tai vesilain mukaisia erityisen tärkeitä elinympäristöjä eikä muita luontokohteita. Näin ollen ottamisalueella ei voida katsoa olevan erikoisia luonnonesiintymiä eikä merkittäviä kasvillisuuden luomia luonnon kauneusarvoja. Jälkihoitotoimenpitein alue palautuu metsätalouskäyttöön. Lisäksi ottamistoiminnan jälkeen alue noudattaa ympäröivän harjun muotoja ja maisemallisesti alue eheytyy. Näin ollen ottamistoiminta ei turmele maisemakuvaa.

Pohjaveden laatua ja antoisuutta ei heikennetä. Näin ollen huomattavia tai laajalle ulottuvia muutoksia luonnonolosuhteissa ei tapahdu.

Päätöksessä on myös otettu huomioon, mitä on säädetty kaivannaisjätteiden jätehuollosta. Luvassa on asetettu ottoalueen maisemointiin liittyvä vakuus.

Lupamääräysten mukaisesti toimittaessa toiminnasta ei aiheudu asutukselle tai ympäristölle vaaraa tai kohtuullisin kustannuksin vältettävissä olevaa haittaa.

Luvan voimassaolo ja lupamääräysten tarkistaminen

Tämä päätös on voimassa 31.8.2034 asti.

Sovelletut oikeusohjeet

Maa-aineslaki (555/1981) 1, 3, 4a, 5, 6, 7, 10-16, 19-21, 23, 23a §
Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1-4, 6-9 §
Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013)
Kuopion kaupunki, maa-ainelupia ja maisematyölupia koskeva taksa (ympäristö- ja rakennuslautakunta 28.3.2019 § 28)

Maksut ja niiden määräytyminen

Luvan käsittelystä ja ottosuunnitelman tarkastamisesta peritään taksan mukaisesti 730 €. Käyttelymaksu perustuu maa-ainestaksaan.

Vuotuisena valvontamaksuna peritään voimassa olevan taksan mukaisesti 400 €.

Kuopion kaupunki

Alueellinen ympäristönsuojelu

Kaupunkiympäristö

Ympäristö- ja rakennuslautakunta

15.08.2024

Asianro 3157/11.02.00/2024

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Itä-Suomen hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä