

Maa-aineslupa, MAL 4§ / Savon Kuljetus Oy / Sahala (297-471-12-5)

Ympäristö- ja rakennuslautakunta 02.02.2023 § 3
1918/11.02.00/2022

Valmistelijat / lisätiedot:
Mikko Sokura
puh. 044 718 2147
mikko.sokura@kuopio.fi

Päätösehdotus ympäristöjohtaja Tanja Ahonen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Selostus

Savon kuljetus Oy hakee maa-aineslain 4 §:n mukaista lupaa maa-aineksen ottoon kiinteistöllä Sahala 297-471-12-5. Alue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella.

Ottamisalueen pinta-ala on 2,2 ha ja otettavan maa-aineksen kokonaisottomäärä on 20 000 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: Kuopion kaupunki, Airaksela
Kiinteistötunnus: Sahala (297-471-12-5)
Koordinaatit (ETRS-TM35FIN) N: 6953245, E: 513451

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 28.8.2022.

Toimintaa koskevat muut luvat ja sopimukset

Alueella on ollut vähäistä maa-ainesten ottoa vuodesta 1999 lähtien. Alueelta on osittain poistettu pintamaita, suurin osa alueesta on puustoa. Alueella voimassa ollut maa-aineslupa (Kuopion Kaupunki, ympäristölautakunta 13.9.2011 § 67) on päättynyt 30.9.2021.

Alueen kaavoitustilanne, maankäyttö sekä ympäristövaikutuksille herkät kohteet

Alue sijaitsee Pohjois-Savossa Kuopion Airakselan alueella. Alueella ei ole voimassa olevaa asemakaavaa tai yleiskaavaa. Maakuntakaavassa alue sijoittuu kaavamerkinnälle ge. Merkinnällä osoitetaan alueet, joilla on mahdollisesti maa-aineslain 3 §:n tarkoittamia maisemaan liittyviä arvoja. Alueelle kohdistuu suunnittelumääräys seuraavasti: "Alueen maankäyttöä suunniteltaessa tulee erityisesti ottaa huomioon alueen maisemalliset arvot ja harju-, kallio- tai moreenimuodostuman luonteenomaiset piirteet, ympäröivä vesi- tai kulttuurimaisema sekä pohjaveden suojelu. Ennen alueilla tehtävää maa-ainestenottoa tulee olla hyvissä ajoin yhteydessä Museovirastoon, jotta arkeologisen inventoinnin tarve voidaan arvioida."

Lähin Natura 2000 -alue Kakkisenjärven Natura-alue sijaitsee noin 2,5 km etäisyydellä ottamisalueesta. Rajakankaan alue ei sijoitu luokitellulle pohjavesialueelle. Maa-ainesalueen lähetyvillä ei ole kaivoja tai muita vedenottamoita. Lähimmät pohjavesialueet sijaitsevat noin 6 km etäisyydellä ottamisalueesta, 1-luokan pohjavesialue Airaksela (0822710) ottamisalueesta koilliseen ja 2-luokan pohjavesialue Jouhtenisenkankaat (0822707) ottamisalueesta luoteeseen.

Alueen luonnonolosuhteet ja ympäristön tila

Rajakankaan maa-ainesalue on avattu ottoalue. Alueelta on osittain poistettu pintamaita, suurin osa alueesta on puustoa. Edellisen ottamistoiminnan jälkeen alue on alkanut metsittyä luontaisesti.

Kohteelle on laadittu luonto- ja maisemaselvitys vuonna 2010. Selvitys on tehty osaksi Rajakankaan maa-ainesalueen edellistä ottosuunnitelmaa. Aluetta ympäröivä maasto on selvityksen mukaan pääasiassa metsämaata, puulajina on pääasiassa mäntyä. Ottamisalueesta pohjoiseen noin 300 metrin etäisyydellä sijaitsee Lauttalampi ja itäkoilliseen noin 700 metrin etäisyydellä Ruuhilampi.

Pohjois-Savon POSKI-projektissa alue on luokiteltu hiekka- ja soraumuodostuman alueelle, jolla on erityisiä maisema- tai luontoarvoja ja Pohjois-Savon maakuntakaavassa arvokkaaksi harju- tai kallioalueeksi.

Maa-ainesalue on havaittavissa lähimaisemakuvassa alueen lounaispuolella olevalta harjanteelta. Sorajärventie, joka kulkee maa-ainesalueen läpi, on yksityistie, jonka varrella on myös muita maa-ainesalueita välittömässä läheisyydessä tai tie kulkee alueen läpi. Sorajärventien maisemaan on jo aiheutunut aikaisemman oton myötä muutoksia. Kivijärventieltä maisemahaitta ei ole merkittävä, sillä näkymää peittää kasvillisuus. Ottamisalueesta ei ole vaikutusta kaukomaisemaan. Ottamistoimintaa jatketaan nykyisen ottamisrintauksen mukaisesti. Maisemaan aiheutuva haitta jää vähäiseksi, sillä

alue on jo avattu ottamisalue ja otetavan aineksen määrä on vähäinen. Ottamistaso on nykyisin alimmillaan tasolla +141 (N60). Alueella maanpinta kohoaa korkeimmillaan tasolle +147 (N60).

Suunnitellulla ottamisalueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole tiedossa olevia uhanalaisten eliölajien esiintymiä. Ottoalue ei sijoitu luonnonsuojelu- tai Natura 2000 -alueelle. Lähin Natura-alue sijoittuu noin 2,5 km etäisyydelle ottoalueesta.

Kuvaus toiminnasta

Viimeisin maa-aineslupa alueella on myönnetty 60 000 m³ ktr kokonaisottomäärälle. Kohteesta on vuodesta 2004 lähtien otettu noin 8 138 m³, josta edellisen lupakauden aikana noin 2 320 m³. Alueelle haetaan maa-aineslain (555/1981) 4 §:n mukaista maa-aineslupaa 20 000 m³ ktr kokonaisottomäärälle 10 vuoden ajalle luvan lainvoimaisuudesta alkaen. Lisäksi haetaan toiminnan aloittamislupaa mahdollisesta muutoksen hausta huolimatta. Keskimääräinen vuotuinen ottomäärä saatetaan ylittää ottamisaikana, mutta kokonaisottomäärää ei ylitetä lupa-aikana.

Ottamistoimintaa jatketaan kiinteistöllä Sahala 9.12.2009 päivitettyjen ottamissuunnitelmapiirustusten mukaisesti. Suunnitelmapiirustukset ovat samat kuin edellisessä luvassa esitetyt, sillä alueella ei ole ollut ottotoimintaa merkittävästi lupa-aikana. Suunnitelmia on muutettu aiemmasta luvasta poiketen alimman ottamistason ja pohjaveden pinnankorkeuden osalta. Ylimpään havaittuun pohjavesipintaan jätetään vähintään 1 m paksu suojakerros pohjaveden suojelemiseksi.

Ottamisalueen pohjoisosassa varastoalueen vieressä sijaitsee pohjaveden havaintoputki PVP1. Kyseisestä pohjaveden havaintoputkesta on mitattu pohjaveden ylimmäksi pinnankorkeudeksi +140,44 (N60). Vesipinta on vaihdellut putken asentamisen jälkeen tasolla +139,58 - +140,44.

Alin suunniteltu ottotaso määräytyy putken PVP1 ylimmän pohjavesipinnan korkotiedon mukaan. Alimmaksi ottotasoksi määräytyy näin ollen +141,5 (N60). Ennen ottamistoiminnan jatkamista huolehditaan, että ottamisalueen rajat ovat merkittynä maastoon, esimerkiksi kepeillä tai puupaaluilla.

Tasaisella ottotahdilla alueelta otetaan noin 2 000 m³ ktr soraa ja hiekkaa vuodessa, mutta ottotoimintaan vaikuttaa lähialueen kiviainekesyntyä. Ottotoiminnassa saattaa olla vuosia, jolloin alueelta otetaan enemmän ja vuosia, jolloin ottotoiminta on vähäisempää.

Maa-ainesalue palautetaan metsämaaksi maa-aineen ottamisen päätyttyä. Alue muotoillaan ottamissuunnitelman mukaisesti siten, että se mahdollisimman hyvin sulautuu ympäristöönsä ja ottamistoiminnan vahingollinen vaikutus jää mahdollisimman vähäiseksi.

Lopulliset alueelle jätettävät maaluisikat tehdään kaltevuuteen 1:3 tai loivemmiksi. Maisemoidessa luiskat muotoillaan ympäristöön sopiviksi. Alueelle ei jää ottamisen seurauksena korkeita rintauksia, sillä ottosyvyyks on vain 1-6 metriä. Ajoreittien ja varastokasojen tiivistyneet maakerrokset rikotaan ilmvaksi. Alueelle läjitetyt pintamaat levitetään ja sekoitetaan pintaosaan sopivan kasvualustan aikaan saamiseksi. Alue jätetään metsittämään

luontaisesti. Tarvittaessa alueelle tehdään täydennysistutuksia männyn taimilla (suositus 2 500 kpl/ha).

Ottamistoiminnan päätyttyä alueesta muodostuu viereisen alueen kaltaista metsämaata, joten maisemakuva palautuu lähes entisen kaltaiseksi. Maa-ainesten ottamisen päätyttyä maa-ainosalue tarkastetaan lopputarkastuksessa lupaviranomaisen katsomalla tavalla.

Toiminnan aloittaminen

Lupaa haetaan toiminnan aloittamiseksi ennen päätöksen lainvoimaiseksi tuloa.

Lupahakemuksen käsittely

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla 13.9. – 21.10.2022 Kuopion kaupungin sähköisellä ilmoitustaululla. Hakemuksen viereisyydestä on tiedotettu lisäksi kirjeitse naapurikiinteistöjen omistajia. Asiakirjat ovat olleet kuulutusaikana nähtävillä Kuopion kaupungin internet-sivuilla.

Pyydetty lausunnot

Hakija on pyytänyt hakemuksesta lausunnon Kuopion kaupungin kulttuurihistorialliselta museolta. Kulttuurihistoriallinen museo toteaa lausunnossaan seuraavaa:

”Pohjois-Savon alueellinen vastuumuseo (Kuopion kulttuurihistoriallinen museo) on tutustunut aineistoon. Ottoalueen lähimmät tunnetut arkeologisen kulttuuriperinnön kohteet sijaitsevat noin 6,2 kilometriä ottoalueesta kaakkoon. Alueelta ei tunneta irtolöytöjä. Historiallisilla kartoilla (pitäjänkartta Karttula 3242 04 vuodelta 1846) ottoalue on metsää. Lidar-korkeusmallikartalla ja rinnevarjoste-pistepilvikartalla alueella ei ole havaittavissa anomaliaita.

Museolla ei ole huomautettavaa ottosuunnitelmaan tai jatkoluvan luonnosversioon.”

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Pohjois-Savon ELY-keskukselta. Pohjois-Savon ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue on todennut ettei ELY-keskuksella ole hakemuksesta lausuttavaa.

Muistutukset

Hakemuksen johdosta ei ole tehty muistutuksia.

Esitys

Ympäristöjohtaja Tanja Ahonen esittää, että Ympäristö- ja rakennuslautakunta myöntää Savon Kuljetus Oy:lle maa-ainelain 4 §:n mukaisen luvan maa-ainesten ottamiseen ottamissuunnitelman mukaiselle ottamisalueelle tilalla Sahala (297-471-12-5).

Toiminnassa tulee noudattaa lupahakemuksessa ja ottamissuunnitelmassa mainitun lisäksi seuraavia lupamääräyksiä:

1. Lupa oikeuttaa maa-ainesten ottamiseen ottamissuunnitelmassa rajatulta 2,2 ha:n ottoalueelta. Ottamismäärä on enintään 20 000 m³kr. (MAL 11 §)
2. Alin ottotaso on +141,50 m (N60). (MAL 11§)
3. 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 §)
4. 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 varmistetaan, 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.

5. 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 öljynkestävä 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.

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 pohjavesiputkesta PVP1.

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

Perustelu: 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.

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 mukaillen luonnon omia muotoja, välttämällä yksitoikkaisia 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 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 7 940 € euron vakuus. Vakuuden on oltava voimassa 31.12.2033 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 valitusviranomainen 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. Valitusviranomainen voi kieltää päätöksen täytäntöönpanon.

Luvan myöntämisen edellytykset ja yleiset perustelut lupapäätökselle

Kohteessa on suoritettu maa-ainestenottotoimintaa jo ennen 2021 päättynyttä lupakautta. Alueella ei ole merkittävää virkistyskäyttöä. 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. 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.

Lausunnoissa esitettyjen vaatimusten huomioon ottaminen

Päätöksessä on huomioitu annettu lausunto.

Luvan voimassaolo ja lupamääräysten tarkistaminen

Tämä päätös on voimassa 28.2.2033

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 460 €. Käsittelymaksu perustuu maa-ainestaksaan.

Vuotuisena valvontamaksuna peritään voimassa olevan taksan mukaisesti 400 €.

Muutoksenhaku

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

Litteet