

MAA-AINESLUPA- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS / Savon Kuljetus Oy

Annettu julkipanon jälkeen 30.1.2024

ASIA Maa-aineslupahakemuksen ja ympäristölupahakemuksen yhteiskäsittely.

Maa-aineslain (555/1981) 4 §:n mukainen lupahakemus kalliokiviaineksen ottamiseen ja ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukainen hakemus, joka koskee kalliokiviaineksen louhinta- ja murskaustoimintaa Rääkkylän kunnan Hernevaaran kylässä Jussila 707-402-0001-0002 kiinteistöllä.

HAKIJA **Savon Kuljetus Oy**
Asevarikontie 15
70800 Kuopio

SIJAINTI

Rääkkylän kunta (707), Hernevaaran kylä (402), Jussila 707-402-0001-0002, ottamisalueen pinta-ala 0,7 ha.

KIINTEISTÖN OMISTAJA

Savon Kuljetus Oy
Asevarikontie 15
70800 Kuopio

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Maa-ainesten ottaminen on luvanvaraista maa-aineslain 4 §:n perusteella.

Maa-aineslain 4a § (muutos 424/2015): Maa-ainesten ottamista koskeva lupahakemus ja samaa hanketta koskeva ympäristönsuojelulain mukainen ympäristölupahakemus on käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä, jollei sitä ole erityisestä syystä pidettävä tarpeettomana.

Toiminta on ympäristölupavelvollinen ympäristönsuojelulain 27 §:n 1 momentin ja saman lain liitteen 1 taulukon 2 kohdan 7 c) ja e) mukaisena toimintana.

Maa-aineslain 7 §:n mukaan maa-ainesten ottamista koskeva lupa-asian ratkaisee kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain mukainen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Ympäristönsuojelulain 34 §:n 2 momentin ja ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen (713/2014) 2 §:n 1 momentin 6 a) ja b) mukaan kyseinen toiminta kuuluu kunnan ympäristönsuojeluviranomaisessa käsiteltäviin lupa-asioihin.

ASIAN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille 8.11.2023.

VIREILLÄ OLEVAT LUVAT JA TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT

Vireillä ei ole muita lupia.

LUPAHAKEMUKSEN PERUSTIEDOT

Suunnitelma-alueen pinta-ala on 1,7 ha, josta varsinaista ottoaluetta on 0,7 ha. Kiviaineksia otetaan tasoon +100.00. Otettavaa kalliokiviainesta on alueella yhteensä 58 000 m³ktr ja ottoaika 10 vuotta. Keskimääräinen vuotuinen ottomäärä on 5 800 m³ktr.

Ottotoimintaa on tarkoitus jatkaa nykyiseltä avatulta alueelta etelään. Ottamisalueen maanpinta vaihtelee nykytilanteessa +103...+120 (N2000). Kiviaineksen ottaminen aloitetaan ottotasolta + 105 m (N2000), jonka jälkeen alueen pohjoispäädystä syvennetään ottotaso tasoon + 100 m (N2000). Kallion pohja louhitaan viettäväksi, jotta sade- ja sulamisvedet eivät kertyisi lammikoiksi alueen pohjalle.

Kiviaines irrotetaan louhimalla ja jalostetaan alueella murskaamalla eri kalliokivilajitteiksi. Kallion louhinnan vaiheita ovat kallionporaus, kiviaineksen irrottaminen räjäyttämällä ja tarvittaessa räjäytetyn louheen pienentäminen eli rikottaminen. Yksi louhintajakso kestää noin 2-4 viikkoa kerralla ja louhintajakson aikana louhitaan tyypillisesti 10 000-40 000 tonnia kiinteää kalliota mahdollisesti useammalla räjäytyksellä. Murskattava määrä ja tehtävät lajikkeet riippuvat kiviaineksyönnästä. Alueelle ei sijoiteta pysyvää murskauslaitosta vaan murskainlaitteet tuodaan alueelle vain murskausjaksojen ajaksi. Murskauslaitos sijoitetaan suunnitelma-alueelle ottorintauksen suojaan.

Louhinta- ja murskaustoimintaa on alueella arkisin klo. 6-22 välillä. Kallion räjäytykset ja rikotaus suoritetaan arkisin klo. 8-18 välillä. Ottamisalueen lähimmät melulle alttiit kohteet ovat asuinrakennuksia ja ne sijoittuvat alueen lounaispuolelle 370 metrin ja itäpuolelle noin 800 metrin etäisyydelle ottamisalueesta.

Yleiskuvaus ja pohjavesiolosuhteet

Jussilan maa-ainesalue sijaitsee Rääkkylän Hernevaarassa noin 9,5 kilometrin etäisyydellä Rääkkylän keskustasta luoteeseen kiinteistöllä Jussila (707-402-1-2). Alueella on ollut maa-ainesten ottotoimintaa useiden kymmenien vuosien ajan. Maa-ainesalueella ei ole voimassa oleva asema- tai yleiskaavaa. Pohjois-Karjalan alueella voimassa olevassa Pohjois-Karjalan maakuntakaava 2040:ssä ei ole kaavamerkintöjä suunnitelma-alueella tai sen läheisyydessä. Ottamisalueelle johtaa metsäautotie Hernevaarantieltä.

Savon Kuljetus Oy:llä on ollut alueelle Rääkkylän kunnan ympäristölautakunnan 15.5.2012 § 16 myöntämä maa-aineslupa 10 000 m³:n ottomäärälle. Kyseinen lupa on päättynyt 30.6.2022. Aikaisemmin alueen maa-ainesten ottotoimintaluvat ovat olleet Pohjois-Karjalan KTK Oy:lla 14.3.2019 asti, jonka jälkeen Pohjois-Karjalan KTK Oy on sulautunut Savon Kuljetus Oy:n. Alue on siirtynyt Savon Kuljetus Oy:n hallintaan 23.4.2019.

Alue ei sijoitu ympäristöhallinnon luokittelumalle pohjavesialueelle. Alueelle tai sen läheisyyteen ei ole asennettu pohjaveden havaintoputkia, eikä kallioalueilla saada varmasti seurattua pohjavesivaikutuksia kallion ruhjeissa esiintyvän orsi- ja sadeveden vuoksi. Lähin tiedossa oleva vesistön (Lekinlampi) pinnankorkeus on noin +91,9 m, ja se sijaitsee noin 5 kilometrin etäisyydellä ottamisalueesta. Ottamisalueesta noin 1,3 kilometrin päässä idässä sijaitsee lähde. Lähimmät pohjavesialueet (2- ja 2E-luokkaa) Tikansaaret (074261-5), Rääkkylän kirkonkylä (077070-1) ja Ruokolankangas (074261-7) sijoittuvat noin 11 km päähän suunnitellusta ottamisalueesta. Aikaisemman ottamistoiminnan aikana pohjavedestä ei ole tehty havaintoja ottamisalueelta tai sen läheisyydestä.

Jussilan maa-ainesalue sijoittuu Suomen kasvuvyöhykealuejaossa suomalaiseen perusmaisemaan. Alueen metsät ovat pääosin havuvaltaista sekametsää. Noin 170 metrin etäisyydellä ottamisalueesta koilliseen sijaitsee lähin oja, joka laskee luoteeseen Oriveteen. Lisäksi 200 metrin etäisyydellä ottamisalueesta länteen sijaitsee rehevöitynyt lampi. Alueella tai sen läheisyydessä ei ole luonnonsuojelu- tai Natura 2000 -alueita eikä muinaismuistokohteita.

Suunnitelmapiiirustukset

- Nykytilannekartta 1:1 000
- Maisemointikartta 1:1 000
- Pituus- ja poikkileikkaukset 1:1 000

Suunnitelma-asiakirjoissa on esitetty mm.

- 1) Toiminnan kuvaus, kaavoitustilanne, tiedot alueen luonnonoloista ja nykytilanteesta
- 2) Arvio ympäristövaikutuksista ja toimenpiteet haittojen vähentämiseksi mm. melu, pöly ja tärinä
- 3) Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) soveltamisesta
- 4) Riskit ja niiden ehkäiseminen
- 5) Tarkkailu ja raportointi
- 6) Alueen jälkihoito

ALOITUSLUPAHAKEMUS

Hakija on esittänyt maa-aineslain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisen pyynnön päätöksen täytäntöönpanosta muutoksenhausta huolimatta. Perusteluiksi hakija ilmoittaa, että toiminnan jatkaminen jo avatulla ottoalueella ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksen vireilläolosta on ilmoitettu Rääkkylän kunnan internet-sivuilla ja ilmoitustaululla 9.11. – 18.12.2023.

Lupahakemus ja siihen liittyvät asiakirjat ovat olleet nähtävillä Rääkkylän kunnan teknisessä toimistossa (Kinnulantie 1, III-krs, 82300 Rääkkylä) ajalla 9.11. – 18.12.2023.

Seuraavat naapurikiinteistöt kuultiin lupaviranomaisen toimesta:

| | |
|-----------|-------------------|
| Pitkälä | 707-402-0001-0005 |
| Mattila | 707-402-0007-0018 |
| Myllymäki | 707-402-0007-0006 |

Mikkola 707-402-0002-0015
Alapiha 707-402-0001-0006

Muistutukset ja mielipiteet

Kiinteistön Myllymäki 707-402-0007-0006 omistajalla ei ollut huomautettavaa hakemuksesta.

Kiinteistön Mattila 707-402-0007-0018 omistaja toimitti hakemuksesta tiivistettynä seuraavan muistutuksen: Melua aiheuttavat työt tulee suorittaa maanantai-perjantai välillä klo. 7-21 sekä muita lupaehtoja noudattaen. Kiinteistön vesihuolto perustuu omasta talousvesikaivosta saatavaan veteen. Luvanhaltija on velvollinen järjestämään kiinteistölle korvaavan kaivon ja turvaamaan talousveden saannin, mikäli ottotoiminta vähentää kaivosta saatavan veden määrää tai heikentää sen laatua.

Kiinteistöjen Pitkälä 707-402-0001-0005, Mikkola 707-402-0002-0015 ja Alapiha 707-402-0001-0006 omistajat toimittivat tiivistettynä seuraavan muistutuksen: Jussila 707-402-0001-0002 kiinteistön läpi kulkeva ja kiinteistöjä Pitkälä 707-402-0001-0005 ja Alapiha 707-402-0001-0006 palveleva rasitetie on pidettävä liikennöitävässä kunnossa tai luvan hakijan on kustannuksellaan järjestettävä korvaava tieyhteys louhosalueen taakse.

Ottamisalue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella, mutta ympäristössä on useita talousvesikäytössä olevia kaivoja. Ottamistoiminta ei saa pilata talousvesikaivoja.

Ottamisalueelta mahdollisesti Pitkälä 707-402-0001-0005 kiinteistölle valuvat hulevedet on luvan hakijan kustannuksellaan johdettava Pitkälä kiinteistön alueella olevaan metsäojoan erikseen sovittavaan kohtaan. Luvan hakijan on kustannuksellaan rakennettava myös mahdolliset laskeutusaltaat kiintoaineksen poistoon.

Louhintaan liittyvä toiminta, kuten kallion poraus, räjäytykset ja rikotus on tehtävä toukokuun aikana arkisin ma-pe klo. 8-18 välisenä aikana ja murskaus klo. 7-18 välisenä aikana. Kuljetukset on tehtävä arkisin ma-pe klo. 7-21 välisenä aikana. Muuna aikana louhintaan ja murskaukseen liittyviä töitä voidaan tehdä klo. 7-21 aikavälillä.

Mikäli toimenpiteiden aiheuttama melu ylittää asetuksen mukaiset raja-arvot on sen rajoittamiseksi tehtävä tarvittavia rakennelmia.

Louhintaa suoritettaessa ja siinä käytettäviä räjähteitä valittaessa tulee erityisesti ottaa huomioon louhittavan kallion liuskeisuus ja rikkonaisuus. Kertalatauksen tulee olla sellainen, että se kestää hallinnassa ja irtoava kiviaines pysyy luvan hakijan kiinteistön alueella. Tarvittaessa on käytettävä suojauksia. Louhintatyön aloittamisesta on ilmoitettava sähköpostilla 2 viikkoa ennen töiden aloittamista. Räjäytyksistä on ilmoitettava kaksi vuorokautta ennen toimenpidettä. Ilmoitus tulee tehdä myös muille lähialueen asukkaille ja kesäasukkaille. Myös Hernevaaran yksityistien varteen tulee laittaa räjäytyksistä varoittava ja sen ajankohdan ilmoittava taulu. Mahdollisista tapahtuneista vahingoista on ilmoitettava välittömästi.

Mikäli maa-ainesten ottaminen alentaa allekirjoittaneiden kiinteistöjen arvoa tai aiheuttaa muuta sellaista vahinkoa tai haittaa kiinteistöille ja niiden käyttämiselle, mitä ei ole pidettävä vähäisenä, on kiinteistöjen omistajalla ja haltijalla oikeus saada luvan hakijalta täysi korvaus haitasta.

Hernevaaran yksityistien tiekunta on jättänyt hakemuksesta tiivistettynä seuraavan muistutuksen: Luvan hakijan on kustannuksellaan kunnostettava Hernevaaran yksityistie maa-aineskuljetukset kestävään kuntoon ja huolehdittava tien kunnossapidosta. Lisäksi luvan hakijan on otettava liikenneturvallisuus ja tilannenopeudet kuljetuksissa huomioon, koska

Hernevaaran yksityistie on kapea ja mutkainen ja sillä liikkuu varsinkin kesäaikaan myös kevyttä liikennettä.

Muistutuksissa esitetyt asiat on otettu huomioon lupamääräyksissä. Muistutukset kokonaisuudessaan ovat päätöksen oheismateriaalina.

Muita muistutuksia tai mielipiteitä ei saapunut kuntaan nähtävillä oloaikana.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunnot Pohjois-Karjalan ELY-keskukselta ja Pohjois-Karjalan Ympäristöterveydeltä.

Yhteenvetona Pohjois-Karjalan ELY-keskus toteaa lausuntonaan, että ”Pohjois-Karjalan ELY-keskuksen käsityksen mukaan suunnitelman mukaisella maa-aineksen otolla ei ole maa-ainelain 3 §:n tarkoittamia rajoituksia ainesten ottamiselle.”

Pohjois-Karjalan Ympäristöterveys toteaa lausuntonaan, että ”Maa-ainesten ottamisen ja käsittelyn mahdolliset terveys- tai viihtyvyyshaitat, jotka kohdistuvat ympäristön asutukselle, liittyvät yleensä toiminnasta aiheutuvaan pölyämiseen, meluun tai pohjaveden pilaantumisen vuoksi tapahtuvaan talousveden laadun muuttumiseen.

Maa-ainesten otto, käsittely, ja kuljetukset tulee tehdä niin, ettei toiminnasta aiheudu pölyhaittaa ympäristöön, tarvittaessa pölyämistä on estettävä esimerkiksi kastelemalla.

Toiminta on suunniteltava niin, että toiminnasta aiheutuva melutaso ei ylitä ympäristön asunnoissa STM:n asumisterveysasetuksen (545/2015) melutason ohjearvoja päivällä keskiäänitaso (klo 7-22) 35 dB(A) ja yöllä keskiäänitaso (klo 22-7) 30 dB(A). Asetuksen ohjearvot täyttyvät yleensä, mikäli valtioneuvoston päätöksen (993/92) mukaiset ulkomelulle annetut ohjearvot (55 dB ja 50 dB, loma-asutus 45 dB ja 40 dB) eivät ylitä.

Polttoaineiden ja muiden nesteiden käsittely alueella ei saa aiheuttaa maaperän tai pohjaveden pilaantumista. Maa-ainesten ottaminen ei saa aiheuttaa alueella oman talousvesikaivon varassa olevien kiinteistöjen kaivoveden laatuun tai määrään veden käyttöä rajoittavia muutoksia.”

Pohjois-Karjalan ELY-keskuksen ja Pohjois-Karjalan Ympäristöterveyden lausunnoissaan esittämät asiat on huomioitu lupamääräyksissä.

Lausunnot kokonaisuudessaan ovat päätöksen oheismateriaalina.

ELINVOIMALAUTAKUNNAN LUPAJAOSTON RATKAISU

Rääkkylän kunnan elinvoimalautakunnan lupajaosto myöntää hakijalle maa-ainelain 4 §:n mukaisen kalliokiviainesten ottoluvan sekä ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvun louhintaa ja murskaustoimintaa varten seuraavin lupamääräyksin. Lupajaosto ei myönnä hakijalle maa-ainelain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaista lupaa aloittaa toiminta muutoksenhakuaihana.

1. Kalliokiviaineksen ottomäärä saa olla enintään hakijan lupahakemuksessa esittämä 58 000 m³tr.

Luvan voimassaoloaika on 10 vuotta päätöksen lainvoimaiseksitulopäivästä.

2. Ottamisen aikana syntyvät jyrkänteet tulee merkitä näkyvästi maastoon esim. lippusii-malla ja varoituskyltein. Tarvittaessa jyrkkien rintausten yläosiin on rakennettava aidat turvallisuuden varmistamiseksi.

Ulkopuolisten pääsy alueelle tulee estää ilmoituksin ja puomein. Puomit tulee pitää sul-jettuina, kun alueella ei ole toimintaa.

3. Toiminnassa on noudatettava seuraavia toiminta-aikoja:

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Murskaus | ma-pe klo 7 - 21 |
| Poraus | ma-pe klo 7 - 21 |
| Rikotus | ma-pe klo 8 - 18 |
| Räjäytykset | ma-pe klo 8 - 18 |
| Kuormaaminen ja kuljetus | ma-pe klo 6 - 22 |

Toimintaa ei saa harjoittaa arkipyhinä. Kuormaamista ja kuljetusta saa tehdä pakotta-vista syistä lauantaisin klo 7-18 välisenä aikana.

4. Kiinteistöllä Mattila 707-402-0007-0018 käytössä olevan talousvesikaivon ja ottoalueen välille tulee asentaa muovinen näytteenottoon soveltuva havaintoputki, josta on mitatta-va pohjavesipinnan taso kaksi kertaa vuodessa (kevät / syksy). Lisäksi havaintoputkes-ta on otettava näyte ennen toiminnan aloittamista, vuosittain toiminnan aikana ja toi-minnan lopuksi. Vesinäytteestä on analysoitava ainakin sameus, väri, pH, happi, per-manganaattiluku/TOC, sähkönjohtavuus, sulfaatti, nitraatti, kloridi, kokonaiskovuus, al-kaliniteetti, öljyhiilivedyt C10-C40; liukoiset pitoisuudet (suodatettu näyte): rauta, man-gaani, nikkeli. Tulokset on toimitettava luvan myöntäneelle viranomaiselle ja Pohjois-Karjalan ELY-keskukselle.

5. Kalliokiviaineksen alin sallittu ottotaso alueella on +100. Ottotasoa osoittavat korkeus-merkinnät on asennettava ottoalueelle siten, että kulloinenkin taso voidaan havaita suo-ritettavissa tarkastuksissa.

Jos pohjaveden pinta havaitaan kallioalueella ottotoiminnan edetessä, tulee pohjave-denpinnan yläpuolelle jättää vähintään kahden metrin paksuinen luonnontilainen kallio-kerros.

6. Öljytuotteita sisältävät säiliöt on sijoitettava kaivun alueen ulkopuolelle. Säiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia tai ne on varustettava tiiviillä säiliön tilavuutta vastaavalla katetulla suoja-altaalla. Öljysäiliöiden säilytyspaikka ja työkoneiden tankkauspaikka on oltava pohjarakenteeltaan nestetiivis ja kaukalomallinen mahdollisten valumien estämiseksi.

Koneiden ja laitteiden säilytyspaikat on sijoitettava kaivun alueen ulkopuolelle ja suojatta-va asianmukaisesti. Merkittäviä konekaluston huolto- ja korjaustöitä ei saa suorittaa alueella eikä sen välittömässä läheisyydessä.

7. Ennen ottotoiminnan aloittamista on ottamissuunnitelman mukainen ottoalue merkittävä maastoon. Ottoalueen merkitsemisestä ja ottotoiminnan aloittamisesta on ilmoitettava Rääkkylän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

8. Murskauksen ja louhinnan tulee täyttää ns. MURAUUS-asetuksen (800/2010) vaatimuk-set.

Murskauksesta ja louhinnasta tulee ilmoittaa hyvissä ajoin (noin kaksi viikkoa ennen) lähialueen asukkaille.

9. Räjähätykset ja louhinta tulee suunnitella ja toteuttaa valtioneuvoston asetuksen räjähtys- ja louhintatyön turvallisuudesta (644/2011) mukaisesti. Räjähätykset tulee suunnitella ja toteuttaa siten, että aiheutuva tärinä jää mahdollisimman pieneksi.

Räjähätyksen aiheuttamaa tärinää tulee tarkkailla ja tarvittaessa todentaa mittauksin. Mittaustulokset tulee toimittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Räjähätyksistä tulee ilmoittaa hyvissä ajoin etukäteen (vähintään kahta vuorokautta aiemmin) lähialueen asukkaille. Hernevaaran yksityistien varteen tulee laittaa räjähtyksistä varoitava ja niiden ajankohdan ilmoittava taulu.

10. Meluntorjunnassa melua tuottavien laitteiden sijoittelulla on pyrittävä vaikuttamaan melun leviämisen estoon. Toiminnan aikainen melutaso (A-painotettu ekvivalenttitaso LA_{eq}) ei saa ylittää lähimmällä asumiseen käytettävällä alueella päivällä (klo. 7-22) 55 dB.

Valvontaviranomainen voi määrätä suoritettavan mittauksia äänenpainetasoista, jos on perustellusti syytä epäillä melutasojen ylittävän sallitut tasot.

11. Murskauslaitos on pidettävä siten kunnossa, ettei huonosta kunnosta johtuvaa pölyämistä esiinny.

Alueelle johtavat tiet tulee pitää hyvässä ja liikennöitävässä kunnossa, eivätkä ne saa pölyämiseellä aiheuttaa haittaa tien läheisyydessä oleville kiinteistöille. Pölynsidonassa tulee käyttää vettä.

12. Louhittavan alueen pintavedet tulee johtaa hallitusti maastoon ja ojiin tarvittaessa selkeytsaltaan /-altaiden kautta. Selkeytsaltaat tulee tyhjentää säännöllisesti siihen kertyvästä kiintoaineksesta. Jos pintavesien johtamista on muutettava louhinnan edetessä, niin pintavesien hallinnasta on tehtävä uusi suunnitelma, joka tulee hyväksyttävä valvontaviranomaisella.

13. Jälkihoito on tehtävä vaiheittain ottotoiminnan edetessä. Jälkitoimenpiteisiin on kiinnitettävä erityistä huomioita. Kallioalueen pohja tasataan ja muotoillaan siten, ettei alueelle pääse muodostumaan pintavesilammikoita. Kallioalueen pohjan muotoilussa käytetään mm. ylijäämämaamassoja.

14. Maa-aineisten ottajan tulee maa-aineslain 23 a §:n ja maa-ainesasetuksen 10 §:n mukaisesti ilmoittaa vuosittain tammikuun 31. päivään mennessä maa-ainesten otton määrä ja laatu NOTTO-järjestelmään sähköisellä lomakkeella.

Jos sähköinen asiointi ei ole mahdollista, kirjallinen ilmoitus on toimitettava valvontaviranomaiselle Rääkkylän kunnan tekniseen toimistoon em. päivämäärään mennessä.

15. Kun kalliokiviaineksen ottotoiminta on päättynyt tai luvan voimassaoloaika on päättynyt, on alueella toimitettava loppukatselmus valvontaviranomaisen määräämällä tavalla.

16. Mikäli nämä lupamääräykset maa-ainesluvan tai ympäristöluvan kohdalla osoittautuvat ristiriitaisiksi ottosuunnitelmassa esitettyyn nähden, niin lupamääräyksiä on noudatettava.

RATKAISUN PERUSTELUT

Yleiset perustelut

Maa-aineslain 6 §:n mukaan lupa ainesten ottoon on myönnettävä, jos asianmukainen otosuunnitelma on esitetty eikä otto ole ristiriidassa 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa.

Kun ottotoiminnassa noudatetaan ottosuunnitelmaa ja annettuja lupamääräyksiä, niin elinvoimalautakunnan lupajaosto katsoo, että päätös ei ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:n kanssa.

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010) ohjeistaa valtakunnallisesti tässä päätöksessä käsiteltäviä toimintaa. Asetuksen mukaan toimittaessa, ei asutusta tai ihmistoimintaa muutoinkaan häiritä kohtuuttomasti.

Lupamääräysten perustelut

1. määräys on annettu maa-aineslain 10 §:n mukaisesti.
2. määräys: Ottotoiminnan aikana on työturvallisuuden lisäksi varmistettava myös muiden alueella mahdollisesti liikkuvien turvallisuus.
3. määräys: Asetetut toiminta-ajat ovat MURAUS-asetuksen mukaiset.
4. määräyksellä varmistetaan pohjaveden suojelu (YSL 17 §)
5. määräyksellä varmistetaan pohjaveden suojelu (YSL 17 §)
6. määräys on annettu maaperän suojelemiseksi (YSL 16 §).
7. määräyksellä varmistetaan toiminnan hallittu ja laillinen aloittaminen siten, ettei toiminnalla aiheuteta vahinkoa ympäristölle.
8. määräys: Valtioneuvoston asetuksessa (MURAUS-asetus, 800/2010) säännellään louhinnan ja murskauksen ympäristönsuojelun tasosta. Asetus toimii vähimmäisvaatimuksena ympäristöluvissa, tästä syystä toiminnassa tulee noudattaa asetuksen vaatimuksia.
9. määräys: Valtioneuvoston asetuksessa räjäytys- ja louhintatyön turvallisuudesta (644/2011) säädetään kyseisten töiden turvallisuudesta. Toimimalla asetuksen mukaisesti ehkäistään myös ympäristölle ja lähialueen asutukselle mahdollisesti aiheutuvia haittoja.
10. määräys: Lupamääräys on tarpeen toiminnasta naapureille aiheutuvan meluhaitan vähentämiseksi. Melun raja-arvo perustuu valtioneuvoston päätöksessä melutason ohjejarvoista (993/1992) 2 §:n mukaiseen asumiseen käytettävän alueen ulko-ohjearvoon.

Melumittauksia on tehtävä, mikäli ympäristönsuojeluviranomaisella on aihetta epäillä asetettujen raja-arvojen ylittyvän.
11. määräys: Lupamääräys on tarpeen toiminnasta alueen tiestölle aiheutuvien haittojen sekä pölyhaittojen ehkäisemiseksi.

12. määräys: Louhosalueelta tulevat vedet tulee johtaa laskeutusaltaan kautta ennen maastoon ja ojiin johtamista, ellei niitä saada imeytettyä ottoalueelle.
13. määräys: Lupamääräyksellä varmistetaan alueen jälkihoito
14. määräyksellä edesautetaan osaltaan valvovan viranomaisen toimintaa.
15. määräyksellä edesautetaan osaltaan valvovan viranomaisen toimintaa.
16. määräys selventää maa-ainesten oton valvontaan liittyviä järjestelyjä ja maa-ainesten ottajan velvollisuuksia.

LUVAN VOIMASSAOLO

Päätöksen voimassaolo

Lupa myönnetään määräajaksi 10 vuodeksi. Päätös on voimassa 8.3.2034 saakka. Mikäli toimintaa tämän jälkeen jatketaan, tulee toiminnanharjoittajan toimittaa kuntaan uusi maa-aineslupa- ja ympäristölupahakemus.

Maininta lupaa ankaramman asetuksen noudattamisesta

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tässä luvassa olevia lupamääräyksiä ankarampia määräyksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

MAKSUT JA VAKUUDET

Tarkastusmaksu

| | |
|--|------------|
| Maa-aineslupahakemuksen tarkastusmaksu | 448 € |
| Ympäristölupahakemuksen käsittelymaksu | 1 200,00 € |

Kuulemiskulut

| | |
|------------------------------|---------|
| Naapurien kuuleminen (3 kpl) | 50,00 € |
|------------------------------|---------|

Maksu yhteensä

1698 €

Maa-aineslupahakemuksen tarkastusmaksu määräytyy Rääkkylän kunnanvaltuuston 19.5.2008 § 24 hyväksymän *Maa-ainesten ottamissuunnitelman tarkastamisesta ja ottamistoiminnan valvonnasta suoritettavat maksut* taksan mukaisesti.

Ympäristölupahakemuksen käsittelymaksu määräytyy Rääkkylän kunnanhallituksen 29.4.2013 § 81 hyväksymän Rääkkylän kunnan *ympäristönsuojeluviranomaisen* taksan mukaisesti.

Ottotoiminnan ja ympäristöluvan valvonnasta perittävä maksu määräytyy kulloinkin voimassa olevan hinnaston mukaisesti.

Vakuus

Luvansaajan tulee ennen ottotoiminnan aloittamista asettaa **5 800 €**:n suuruinen vakuus lupamääräyksissä ja ottosuunnitelmassa määrättyjen toimenpiteiden suorittamisesta.

Vakuuden tulee olla voimassa 6 kuukautta yli hyväksytyn ottotoiminnan voimassaoloajan. Vakuus palautetaan vasta, kun jälkihoitotoimenpiteet on loppukatselmuksessa todettu tehdyiksi ja hyväksytyt.

Luvan viimeinen voimassaolopäivä on 8.3.2034

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014)

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920)

Maa-aineslaki (555/1981)

Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005)

Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013)

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

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

Valtioneuvoston asetus räjäytys- ja louhintatyön turvallisuudesta (644/2011)

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta (79/2017)

17.1.2024

Joni Rytönen
rakennustarkastaja