

RANTASALMEN KUNTA
Ympäristölautakunta
Poikkitie 2
58900 RANTASALMI

PÄÄTÖS YX/2020/Juva
Maa-aineslupa ja ympäristölupa

Ympäristölautakunta 15.10.2020 § X
Annettu julkipanon jälkeen
XX.XX.2020

ASIA

Maa-aineslupahakemuksen ja ympäristölupahakemuksen yhteiskäsittely.

Kalliokiviaineksen ottaminen louhimalla ja jalostaminen murskaamalla Juvan kunnan, Vehmaisen kylän Huitukanhauta 5:46-tilalla. Paikassa on jo aiemmin ollut vastaavia toimintoja. Haettu maa-aineksen ottamismäärä on yhteensä 33 000 kiintokuutiometriä, josta noin 28 000 kiintokuutiometriä on kalliokiviainesta ja noin 5000 kiintokuutiometriä irtomaa-aineksia. Lupaa haetaan 10 vuodeksi.

AIEMMAT LUVAT

Kyseisessä paikassa oli sekä maa-aineslupa (Juvan knh 14.6.2010 § 157) että ympäristölupa (Rantasalmen ymp.ltk. 26.1.2011 § 4) vastaaville toiminnoille ja luvat olivat voimassa 30.6.2020 asti. Luvat oli myönnetty Osmo Hellmannille. Maa-alueet ovat siirtyneet muutama vuosi sitten kiinteistökaupalla Matti Nykäselle ja yllä mainitut luvat siirrettiin Kuljetus Matti Nykänen Ky:lle ympäristölautakunnan päätöksellä 14.12.2017 (§ 44).

HAKIJA

Kuljetus Matti Nykänen Ky
 Palokärjenkatu 16
 50190 Mikkeli

KIINTEISTÖN OMISTAJA

Matti Nykänen.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Maa-aineslaki, muutos (424/2015 4a §): maa-ainesten ottamista koskeva hakemus ja samaa hanketta koskeva ympäristönsuojelulain (527/2014) mukainen ympäristölupahakemus on pääsääntöisesti käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä.

Haettu toiminta on ympäristölupavelvollinen (YSL 27 § 1 mom ja ympäristönsuojelulain liite 1, taulukon 2 kohta 7c ja e.).

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee yllä kuvatun toiminnan lupa-asian (YSL 34 § 2 mom ja YSA 2 § 1 mom 6a ja b). Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena Juvalla toimii Rantasalmen ympäristölautakunta (Rantasalmi, Juva ja Sulkava).

KAAVOITUSTILANNE

Ottamisalue on Nevajärven yleis- ja kyläyleiskaavan alueella. Kaavassa ottamisalueen kohdalla on merkintä EO-1: kallio- tai rakennuskiven ottamisalue. Etelä-Savon maakuntakaavassa paikalla ei ole merkintöjä.

SIJAINNITIEDOT JA ALUEKUVAUS

Haettu alue sijoittuu Juvan kunnan keskiosaan Vehmaisesta kylän alueelle Sääksjärven ja Iso-Hirvijärven väliselle kannakselle. Ottamisalue ja sen lähialueet ovat enimmäkseen harvaan asuttua, melko matalapiirteistä metsätalousmaastoa ja osin myös viljelyaluetta; peltoja on lounaan suunnalla lähellä Sääksjärveä. Maantiematka kirkonkylästä ottamisalueelle on noin 10 kilometriä.

Lähimmät asuin- tai loma-asuinpaikat ovat noin 400 metrin päässä pohjois-koillisen suunnassa Iso-Hirvijärven vastarannalla. Lounaan suunnassa olevaan lähimpään asuinpaikkaan on matkaa reilut 500 metriä.

VESISTÖT JA RANTAVYÖHYKE

Lähimmät vesistöt ovat noin 150 metrin päässä idän suunnassa Iso Hirvijärvi ja lännessä oleva Sääksjärvi noin 600 metrin päässä. Ottamisalue ei sijaitse vesistön rantavyöhykkeellä.

POHJAVESITILANNE

Huitukanharjun II-luokan pohjavesialueen eteläreuna on aivan ottamisalueen pohjoisreunan tuntumassa, mutta varsinaisen pohjaveden muodostumisalueen ulkopuolella. Ottamistoiminnalla ole ennalta arvioiden vaikutusta yksittäisten kiinteistöjen vedenhankintaan.

HAKEMUKSEN TIEDOT

TOIMINNAN KUVAUS

MAA-AINESTEN OTTAMINEN

Lupahakemus koskee kalliokiviaineksen ja kallion päälle olevien irtomaa-ainesten ottamista. Irtomaa-aineksia hyödynnetään alueen loppumaisemointiin. Haettu ottamismäärä on 28 000 kiintokuutiometriä kalliokiviainesta ja 5000 kiintokuutiometriä irtomaita. Lupa-ajaksi haetaan 10 vuotta. Vuotuinen ottamismäärä on keskimäärin 3 300 k-m³, mutta määrä vaihtelee voimakkaasti kiviaineksen menekin mukaan.

Aiottua toimintaa varten Ramboll Oy on kartoittanut alueen ja laatinut ottamissuunnitelman sekä ympäristölupahakemuksen, mitkä ovat hakemuksen liitteenä samoin kuin kaivannaisjätteiden

jätehuoltosuunnitelma.

Ottamissuunnitelmassa on mittauskartat, leikkauspiirroksat, selostusosa, kartta suunnitellusta lopputilanteesta sekä kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma. Korkeustiedot ovat N2000-järjestelmän mukaisia. Louhimisalueen luoteispuolelle varataan alue kivijalosteiden varastoinnille ja tukitoiminnoille. Pintamaita läjitetään eri puolille ottamisaluetta; niitä käytetään sekä meluvallena että loppumaisemoinnissa.

Kaivamis/louhimissyvyys on enimmillään noin 8 metriä. Louhimisen pohjatasoksi on suunniteltu korkeustaso 126,00 (N2000). Pohjaveden yläpinnan päälle jää noin yhden metrin vahvuinen suojakerros.

LOUHINTA JA MURSKAUS

Alueelle sijoitettava siirrettävä murskauslaitos tuodaan paikalle kullekin työjaksolle ja viedään sen päätyttyä pois.

Ennen varsinaisen louhinta/murskaustyön aloittamista kallion päällä oleva puusto ja pintamaat on poistettu. Toimintakokonaisuuteen kuuluvat kallion poraus poravaunulla, louheen irrotus räjäyttämällä, louheen riktus, siirto ja syöttö murskaimeen, useavaiheinen murskaus sekä kivijalosteiden kuormaus ja kuljetus työkohteisiin tai varastoalueelle. Alueelle johtavia teitä parannetaan tarvittavilta osin.

Tavanomaisimmat työmenetelmät ja -laitteet ovat poraus hydraulisella kalustolla, räjäytys ja ylisuurien lohokareiden riktus iskuvasaralla. Esimurskaus tehdään leukamurskaimella ja väli- ja jälkimurskaus karamurskaimilla. Murskaamoon kuuluvat yksiköt voivat olla kiinteitä tai tela-alustaisia, jolloin niitä siirretään louhimisen edistymisen mukaan. Louheita ja valmiita murskeita siirrellään kaivinkoneilla, kuormaajilla ja kuorma-autoilla. Työmenetelmissä ja käytettävässä kalustossa on pieniä eroavaisuuksia urakoitsijoiden välillä.

Jokseenkin kaikki louhinta- ja murskaustöihin kuuluvat laitteet ja koneet käyttävät kevyttä polttoöljyä. Toimintajaksolla tarvittavat polttoaineet tuodaan paikalle työjakson alkaessa.

Työskentelymäärät ja -ajat

Louhintaa ja murskausta tehdään kiviainesten kysynnän mukaan ja erot vuosien välillä voivat vaihdella voimakkaasti ja todennäköisesti jokaisena vuotena ei murskata. Kiviainesta louhitaan ja murskataan arviolta enintään 6000 kiintokuutiometriä vuodessa. Tällaisen työjakson kesto on muutamasta viikosta reiluun kuukauteen. Keskimääräinen vuosimurskausmäärä on noin 10 000 tonnia maksimin ollessa noin 20 000 tonnia.

Murskausta tehdään hakemuksen mukaan samoilla ajanjaksoilla, mitkä olivat edellisessä luvassa. Meluisimpia työvaiheita, louhintaa ja murskausta

ei tehdä aikavälillä 16.4.-31.10. Viikoittaiset työajat ovat: murskaaminen ja rikotus arkipäivisin ma-to klo 7-22 ja perjantaisin klo 7-18.00. Poraaminen ma-to klo 7-21 ja perjantaisin klo 7-18. Räjähdykset arkipäivisin ma-pe klo 8-18. Arkipäivinä ja viikonloppuisin ei louhita eikä murskata. Jalostekuormauksia ja -kuljetuksia tehdään arkipäivisin klo 6-22 ja mahdollisesti myös lauantaisin ja sunnuntaisin klo 8-16.

TOIMINNAN YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN EHKÄISY

Melu

Melua syntyy louhinnan eri vaiheista: poraaminen ja räjäytykset sekä louheen rikotus pienemmäksi, jotta se voidaan syöttää murskaimeen. Murskausvaiheen meluisimmat työvaiheet ovat kiviainesten syöttäminen murskaimeen, varsinainen murskaus, murskeiden siirtely ja lastaus sekä työkoneiden melu.

Lähiasutukselle aiheutuvaa meluhaittaa ehkäistään hakemuksen mukaan sijoittamalla murskauslaitos maastollisesti mahdollisimman alas. Varasto- ja pintamaakasoja sijoitetaan murskaamon ja asutuksen välille melusteeksi. Kalusto pidetään hyvässä kunnossa.

Pöly

Ilmapäästöjä muodostuu louhinnan ja murskauksen kaikissa työvaiheissa sekä työkoneiden pakokaasuista. Pölyehkäisyä toteutetaan tarvittaessa kastelulla ja koteloinneilla. Poravaunuissa on yleisesti pölynkeräyslaitteet.

Maaperä, pohjavesi ja pintavedet

Keskeistä maaperän suojaamisessa on huolellinen polttoaineiden ja muiden öljytuotteiden sekä toiminnassa muodostuvien jätteiden käsittely. Myös työkoneiden hyvästä kunnosta on huolehdittava.

Polttoaineet ja muut öljytuotteet varastoidaan työmaalla lukittavissa kaksoisvaippasäiliöissä (tai suoja-altaallisissa säiliöissä). Työmaalle varataan öljyntorjuntamateriaalia ensitorjuntaa varten ja henkilökuntaa koulutetaan toimimaan mahdollisessa vahinkotilanteessa. Mahdollisessa vakavammassa vuototapauksessa yhteys otetaan välittömästi pelastuslaitokseen. Alueella ei varastoida öljytuotteita kuin vain kunkin työvaiheen ajan.

Jätteet

Toiminnassa pyritään siihen, että jätettä muodostuu mahdollisimman vähän; yleensäkin aiotussa toiminnassa muodostuu vain vähän jätteitä.

Tavanomaiselle jätteelle varataan jäteastia, jonka tyhjentämisestä huolehtii jäteyritys tai ne toimitetaan jäteasemalle. Voiteluaineet ja mahdolliset vaaralliset jätteet varastoidaan asianmukaisesti astioihin ja toimitetaan vaarallisten jätteiden vastaanottoon.

Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma

Kaivannaisjätettä muodostuu noin 2550 kuutiota, josta suurin osa on pintamaita ja muita hyödyntämiskelvottomia irtomaita. Ne käytetään melusteina sekä maisemoinnissa alueen pohjan muotoiluun ja pinta/metsityskerrokseksi. Poistettava puusto myydään, kannot sekä hakkuutähteet käytetään joko energiantuotantoon tai maisemointiin.

Paras käyttökelpoinen tekniikka (BAT) ja parhaat käytännöt (BEP)

Kaikki raaka-aineiden kulutuksen ja apuaineiden käytön säästäminen ja minimoiminen. Kaluston riittävä uusiminen ja asianmukaiset huollot sekä henkilökunnan koulutus. Varastokasojen sijoittaminen melusteeksi sekä murskauslaitoksen sijoittaminen maastollisesti alas ja kasojen/kallion suojaan. Laitosalue pidetään siistinä ja asianmukaisessa kunnossa. Käytettävät laitteet ovat uudenaikaisia ja siten vähäpäästöisiä.

ASIAN KÄSITTELY

Vireilletulo

Lupahakemus on jätetty kuntaan 6.5.2020.

Kuuluttaminen, tiedottaminen ja lausunnot

Hakemuksesta on kuulutettu Juvan kunnan virallisella ilmoitustaululla 8.6. – 8.7.2020 sekä kunnan nettisivuilla. Kunta on tiedottanut hakemuksen vireilläolosta 24.6.2020 postitetulla kirjeellä lähikiinteistöjen (17 kpl) omistajille, (ymp.s.L 37 §).

Terveydensuojeluviranomaiselta pyydettiin lausunto.

Muistutukset

Hakemuksen johdosta ei jätetty muistutuksia.

Lausunto

Terveydensuojeluviranomainen puoltaa haetun luvan myöntämistä. Lisäksi todetaan mm. että meluhaittaa ei saa aiheutua kiinteistöille niin, että lausunnossa esitetyt raja-arvot ylittyvät. Melutaso ei saa ylittää sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 545/2015 mukaisia melutason ohjearvoja eikä valtioneuvoston päätöksen 993/92 mukaisia ulkomelun ohjearvoja. Mikäli toiminnan aikana tehdään valituksia melutasosta, tulee melutasot mitata luotettavalla tavalla. Terveyshaittaa ei saa aiheutua, ml. liikennöinti, pölypäästöjen osalta. Kemikaalien ja niiden jätteiden käsittelyssä on noudatettava huolellisuutta ja varovaisuutta. Erityisesti on huolehdittava, että kemikaaleja ei pääse valumaan vesistöön tai maaperään ja sitä kautta pohjavesiin. Läheinen II-luokan pohjavesialue on tiedostettava vahinkojen varalta.

Maastokäynti

Ympäristösihteeri on käynyt alueella kesäkuussa 2020 sekä useaan otteeseen aiempina vuosina mm. maa-aineslupavalvonnan puitteissa.

LAUTAKUNNAN RATKAISU

Ympäristölautakunta on tutkinut hakemukset. Vallitsevat olosuhteet ja toiminnan vaikutukset on selvitetty riittävällä tarkkuudella.

Ympäristölautakunta myöntää haetun maa-ainesluvan ja ympäristöluvan hakemuksen mukaisesti alla olevilla määräyksillä. Edellytyksenä on, että toiminnassa noudatetaan hakemuksia sekä alla olevia määräyksiä. Mikäli hakemuksen tiedot poikkeavat alla olevista määräyksistä, noudatetaan määräyksiä.

LUPAMÄÄRÄYKSET/MAA-AINESTEN OTTAMINEN

1. Kokonaisottamismäärä on noin 33 000 kiintokuutiometriä.
2. Ottamistoiminnassa noudatetaan hakemuskarttoihin merkittyjä aluerajauksia. Alueen rajat on merkittävä selvästi erottuvin paaluin, jotka pysyvät näkyvissä ottamisen edistyessä. (MaL 11 §)
3. Alin kaivamistaso on +126,00 (N2000). Alueelle on asennettava ottamisen edistyessäkin pysyviä korkeuspukkeja tms. kaivutason seuraamiseksi. Pohjaveden ylimmän tason päälle on kuitenkin jätettävä vähintään yhden metrin vahvuinen suojamaakerros. (MaL 11 §)
4. Ottamisalue on pidettävä siistinä. Alueella ei saa varastoida purku- tai muita yhdyskuntajätteitä eikä vaarallisia jätteitä. Alueelle on tarvittaessa asennettava tekninen este (esim. puomi) luvattoman kulkemisen, il kivallan ja roskaamisen estämiseksi. (MaL 11 §, JäteL 13 §)
5. Työskentelyssä, alueen varoitusmerkinnöissä yms. on noudatettava kulloinkin voimassa olevaa työsuojelulainsäädäntöä ja -määräyksiä. Erityisesti on kiinnitettävä huomiota korkeista seinämistä varoittamiseen putoamisvaaran ehkäisemiseksi (siirrettävä aitaus, kulkuesteet tms). (MaL 11 §)
6. Maisemoinnilla alue palautetaan tavanomaiseksi, turvalliseksi metsätalousmaaksi kuin ympäröivä maasto on. Maisemointia pitää tehdä osa-alueittain sitä mukaa, kun ottamistoiminta on osa-alueella päättynyt. Maisemointityöt on saatettava loppuun puolen vuoden kuluessa lupa-ajan päättymisestä. Maisemoinnissa alue siistitään ja kalusto, koneenosat, tynnyrit yms. poistetaan alueelta. Päälimmäiseksi kerrokseksi levitetään hienoja maa-aineksia ja pintamaita metsittymisen onnistumiseksi. Kalliopohjan päälle tarvittava hienompien maa-ainesten kerrospaksuus on oltava vähintään puoli metriä. (MaL 11 §)
7. Kalliorintaukset louhitaan kaltevuuteen 1:3 tai sitä loivemmaksi. Mikäli alueelle jätetään korkeita seinämiä, on niiden yläpuolelle on lopuksi asennettava pysyvä, korroosionkestävä metalliaita, jonka korkeus on vähintään 1,2 metriä. (MaL 11 §)
8. Metsittäminen on tehtävä kylvämällä tai istuttamalla, ellei alue metsity luontaisesti. Mahdolliset kovaksi polkeutuneet varastokasojen pohjat, liikennöintialueet yms. on ensin möyhennettävä ja päälle levitetään

tarpeen mukaan hienompia maa-aineksia. Mikäli käytettävissä on pintamaita, levitetään niitä päällimmäiseksi kerrokseksi. Tarvittaessa pyydetään metsäasiantuntijan lausunto luontaisen metsittymisen onnistumisesta. (MaL 11 §)

9. Luvanhaltijan on toimitettava maa-ainesten ottamismäärät vuosittain tammikuun loppuun mennessä edellisen vuoden osalta. Ilmoituksen tekemisessä on noudatettava notto-rekisterin pitäjän ohjeita. (MaL 23a §)
10. Luvanhakijan on ilmoitettava valvontaviranomaiselle alueen maisemoinnista lopputarkastuksen tekemistä varten.
11. Maisemointitöiden vakuudeksi määrätään 6 000 euroa ja se on toimitettava Juvan kunnalle marraskuun 15. päivään 2020 mennessä. Vakuuden on oltava voimassa 31.12.2031 saakka. (MaL 12 §)

LUPAMÄÄRÄYKSET/YMPÄRISTÖLUPA

1. Yleistä

Louhinnassa ja murskauksessa on toimittava hakemuksessa ilmoitetulla tavalla ottaen kuitenkin huomioon lupamääräykset. Toiminnassa on noudatettava valtioneuvoston asetusta VNA 800/2010 kivenlouhimoiden ja –murskaamojen ympäristönsuojelun vähimmäisvaatimuksista.

2. Työskentelyajat

- murskaus ma-to klo 7-22, perjantai klo 7-18.
- poraus ma-pe klo 8-18.
- rikotus ja räjäytys ma-pe klo 8-18.
- arkipyhinä ja viikonloppuisin ei yllä mainittuja toimintoja.
- jalostekuljetukset ma-pe klo 6-22 ja lauantaisin klo 7-18.

(YSL 20, 52 §, NaapL 17 §).

3. Melu ja tärinä

Ulkomelun taso ei saa ylittää lähimmillä kiinteistöillä päivittäin (klo 7-22) melutasoa 55 dB (L_{Aeq}), loma-asuntoalueet 45 dB (YSL 6, 20, 52 §, VNa 800/2010, VNp 993/1992 (asuinkiinteistöjen sisämelutasoista säädetään sosiaali- ja terveystieteiden ministeriön asetuksessa 545/2015/terveydensuojeluviranomainen).

Melutasoa on pyrittävä alentamaan työtekniisin järjestelyin: kiviainekasojen tms. melusteiden sijoittamisella melulähteen ja naapureiden välille ja huolehtimalla laitteiden asianmukaisesta kunnosta ja koteloinnista. Luvansaaaja on velvollinen tekemään/teettämään

kustannuksellaan melu- ja värinämittauksia, jos lupaviranomainen perustellusta syystä niin edellyttää. (YSL 6, 20, 52, 62 §, NaapL 17 §).

4. Pölyhaitat

Pölyhaittoja on ehkäistävä tarvittaessa kastelemalla ja koteloinneilla. Luvansaaja on velvollinen mittaamaan/mittauttamaan kustannuksellaan leijuvan pölyn (PM10) pitoisuudet häiriintyvissä kohteissa, jos lupaviranomainen niin edellyttää (YSL 6, 20 §, NaapL. 17 §, VNA 38/2011).

5. Öljytuotteet ja kemikaalit

Poltto- ja voiteluaineiden sekä kemikaalien varastoinnissa ja käytössä on noudatettava kemikaalilainsäädännön ohjeita ja määräyksiä. Öljytuotteiden ja kemikaalien valuminen maaperään on ehkäistävä. Öljytuotteita saa varastoida alueella vain kulloinkin menossa olevan työjakson tarvitsemat määrät. Säiliöt on oltava valuma-altaallisia tai kaksivaippaisia ja varustettuna asianmukaisilla varolaitteilla (ylitäytön-, laponesto yms.). Tankkauspaikka ja muut vastaavat kohteet on suojattava maahan kaivettavalla, muovilla vuoratulla ja (hienolla) hiekalla täytetyllä maa-altaalla. Vaihtoehtoisesti voi käyttää laajaa asianmukaista imeytysalustaa tai mattoa siten, että kemikaalien pääsy maaperään tai pohjaveteen estyy. Polttoaineiden ja kemikaalien varastointialueiden sekä tukitoiminta-alueiden maaperän suojauksesta määrätään tarkemmin valtioneuvoston asetuksessa (YSL 16, 19, 20, 52 §, VNa 800/2010).

6. Jätteet

Toiminnasta syntyvien jätteiden käsittelyssä on noudatettava jätelain määräyksiä sekä Juvan kunnan yleisiä jätehuoltomääräyksiä. Hyödyntämiskelpoiset jätteet on toimitettava hyötykäyttöön. Vaaralliset jätteet on välivarastoitava tiiviissä astioissa/alustalla ja toimitettava asianmukaisen luvan omaavalle kerääjälle tai vastaanottoaikaan. Alueella ei saa varastoida romua tai jätteitä ja alue on siistittävä kunkin toimintajakson jälkeen. (YSL 52, 58, JL 13, 29, 72 §, kunnan yleiset jätehuoltomääräykset, VNa 800/2010).

7. Kirjanpito ja seuranta

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa toiminnasta: toiminta-ajat, louhitut määrät, poikkeus- ja häiriötilanteet, jättekertymät ym. Kirjanpito on pyydettäessä esitettävä lupaviranomaiselle. Kaikkien alueella työskentelevien on tehtävä toiminnan tarkkailua jokaisessa työvaiheessa. (YSL 62 §)

8. Työmaatiedottaminen

Luvanhaltijan on huolehdittava, että lupapäätöksen tiedot annetaan kaikille alueella toimiville urakoitsijoille. Myös läheisen II-luokan pohjavesialueen sijainti on huomioitava työmaan varotoimissa ja liikennöinnissä. Kunkin toimintajakson aloittamisesta, arvioitu kesto-aika sekä työmaan vastuuhenkilö on ilmoitettava viimeistään viikko etukäteen lupa- ja valvontaviranomaiselle, ympäristösihteeri puh. 040 5083 825. (YSL 52, 62 §).

9. Vahinko- ja häiriötilanteet

Vahinko- tai häiriötilanteissa toiminnanharjoittajan on välittömästi ryhdyttävä tarvittaviin toimenpiteisiin haitallisten vaikutusten ehkäisemiseksi. Häiriö- tms. tapauksista on ilmoitettava lupaviranomaiselle ja tarpeen mukaan pelastusviranomaisille. Öljyvahingosta on välittömästi ilmoitettava pelastuslaitokselle. Työmaalle on varattava alkusammutuskalustoa ja öljyntorjuntamateriaalia palo- tai vuotovahingon ensitorjuntaan. (YSL 7, 14-17, 52 §, VNA 800/2010).

10. Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

Toiminnan olennaisista muutoksista, lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta on ilmoitettava lupaviranomaiselle. Lopettamisen jälkeen alueelta on poistettava toimintaan liittyneet rakenteet, laitteet, polttoaineet, jätteet yms. (YSL 52, JL 72 §).

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki 6, 7, 14-17, 19, 20, 52, 58, 62 §

Jätelaki 13, 29, 72 §

Laki eräistä naapurussuhteista 17 §

Maa-aineslaki 1, 3-5, 4a, 5a, 6, 10-13, 19, 20, 23, 23a §

Asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 2, 3, 7 §

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista VNP 993/1992

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimoiden ym. ympäristönsuojelusta VNA 800/2010

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta 38/2011

Juvan kunnan yleiset jätehuoltomääräykset

Juvan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksa

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Pääperustelut

Maa-ainesten ottaminen noudattamalla hakemusta ja lupamääräyksiä ei ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:ssä mainittujen rajoitusten kanssa. Luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Ennalta arvioiden toiminnasta ei aiheudu ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaisia terveyshaittoja, ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa eikä kohtuutonta räsitusnaapurustoon. Valtioneuvoston asetuksen 800/2010 edellytykset täyttyvät.

Toiminta ei ole ristiriidassa alueen kaavan kanssa.

Tarkemmat perustelut

Maaperän ja pohjaveden pilaaminen on kiellettyä. Konetöissä ja polttoaineiden varastoinnissa käsitellään öljytuotteita ja muita haitallisia aineita, jolloin ympäristövahingon riski on olemassa. Kemikaalien käytön ja mahdollisten ongelma- ja vahinkotilanteiden takia on syytä siten antaa määräyksiä maaperän ja pohjaveden pilaantumisen varalta. (ympäristöluvan määräykset nro 5 ja 9)

Ilkivallan ja roskaamisen mahdollisuus on perusteltua huomioida, koska maa-ainesalueet ovat tyypillisesti houkutelleet luvattomia kulkijoita. (maa-ainesoton määräys nro 4)

Toiminta-alueelta lähimmät häiriintyvät vieraat kohteet ovat alle 500 metrin etäisyydellä, minkä takia meluisimpien työvaiheiden työajoille on annettu hakemuksessa esitetyjä lyhempiä työskentelyaikoja. Lupaviranomainen voi tarvittaessa määrätä tehtäväksi melu- ja/tai pölymittauksia. (ympäristöluvan määräys nro 2-4)

Roskaantumisen estämiseksi ja jätehuollon asianmukaisen hoitamisen osalta on annettu määräyksiä. (ympäristöluvan määräys nro 6)

Viranomaisseurannan tarpeiden takia on annettu määräyksiä. (ympäristöluvan määräykset nro 7-10)

Toiminnan lopettamisen ja jälkihoidon osalta on annettu määräyksiä. (maa-ainesoton määräykset nro 6-8, ympäristöluvan määräys nro 10)

Terveydensuojeluviranomainen puolsi lausunnossaan luvan myöntämistä. Lausunto on huomioitu lupamääräyksistä ilmenevällä tavalla.

HUOMAUTUS

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava (YSL 70 §).

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLOAIKA

Tämä lupapäätös on voimassa 31.12.2030 saakka. Yhteiskäsittelyluvan voimassaolosta säädetään maa-aineslain 10 §:ssä: enintään 10 vuotta.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Tästä päätöksestä tiedotetaan ympäristönsuojelulain 84 ja 85 §:n mukaisesti.

I Päätös

Kuljetus Matti Nykänen Ky

II Jäljennös

Terveysturvaviranomainen/Sosteri
Etelä-Savon ELY-keskus

III Tieto päätöksen antamisesta annetaan muistutuksen tehneille ja niille, joille luvan vireilläolosta tiedotettiin kirjeellä.

Päätöksestä tiedotetaan Juvan kunnan kuultusmenettelyn mukaisesti mm. kunnan verkkosivuilla.

KÄSITTELYMAKSU

Lupahakemuksen käsittelystä peritään kunnan maa-ainesmaksutaksan ja ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksan mukaisesti **yhteensä 2510,80** euroa.

Maksu koostuu maa-aineslupamaksusta 572 euroa sekä ympäristölupamaksusta 1500 euroa. Näitä lupamaksuja alennetaan 10 %, koska aiempien lupien perustietoja pystyttiin hyödyntämään lupakäsittelyssä. Lähikiinteistöjen (17 kpl) kuulemismaksuista peritään 646 euron maksu.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen voi hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudesta kirjallisella valituksella, joka on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen antopäivästä antopäivää lukuun ottamatta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Lupamaksuun haetaan muutosta samalla tavalla kuin pääasiassa.

ALLEKIRJOITUKSET

Pekka Sorjonen
ympäristösihteeri