

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

**KULJETUSPOLAR OY, MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPA JA TOIMINNAN
ALOITTAMISLUPA MAA-AINESTEN OTTAMISEEN, LOUHIMISEEN JA
MURSKAUKSEEN SEKÄ PURKUASFALTIN VASTAANOTTOON, KÄSITTELYYN JA
HYÖDYNTÄMISEEN RASINKALLION KALLIOALUEELLA KIINTEISTÖLLÄ IKKALAT (71-
401-21-19), HAAPAVESI**

HAKIJA, LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Luvan hakija

Kuljetuspolar Oy
Kempelen tie 7
90400 OULU

Y-tunnus 0195020-0

Hakemus Kuljetuspolar Oy hakee maa-aines- ja ympäristölupaa kiviainesten ottamiseen, louhimiseen ja murskaukseen siirrettävällä murskainlaitoksella sekä kierrätysasfaltin (jätteenimike 17 03 02) vastaanottoon, murskaukseen ja hyödyntämiseen Haapavedellä. Hakemuksen mukainen kiviaineksen kokonaisottomäärä on 200 000 k-m³. Kalliokiven arvioitu vuotuinen otto on 20 000-50 000 k-m³. Kalliomurskeen arvioitu vuosituotanto on 60 000 tonnia ja enintään 150 000 tonnia. Purkuasfaltin arvioitu vuotuinen vastaanottomäärä on enintään 2 000 tonnia. Lupaa haetaan 10 vuodeksi. Hakemus on jatkoa aiemmalle maa-ainesluvalle, joka on päättynyt 20.5.2020. Lupaa haetaan myös toiminnan aloittamiseen ennen päätöksen lainvoimaisuutta.

Luvan hakemisen peruste

Maa-ainelain (555/1981) 4 §:n mukaan maa-ainesten ottamiselle on oltava lupa. Ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n sekä liitteen 1 taulukon 2 kohdan 7c) tarkoitetulla toiminnalla (Kivenlouhimo tai sellainen muu kuin maarakennustoimintaan liittyvä kivenlouhinta, jossa kiviainesta käsitellään vähintään 50 päivää) ja saman taulukon kohdan 7e) tarkoitetulla toiminnalla (Kiinteä murskaamo tai kalkkikiven jauhatus tai sellainen tietylle alueelle sijoitettava siirrettävä murskaamo tai kalkkikiven jauhatus, jonka toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää) tulee olla ympäristölupa. Myös ympäristönsuojelulain liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13f) tarkoitetulla toiminnalla (Muu kuin taulukon 2 kohdissa 13 a, b ja e tarkoitettu jätelain soveltamisalaan kuuluvan jätteen käsittely, joka on ammattimaista tai laitosmaista) tulee olla ympäristölupa.

Lupaviranomaisen toimivalta

Valtioneuvoston asetuksen ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 §:n 2 momentin kohtien 6a) ja 6b) perusteella kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ratkaisee lupahakemuksen koskien kivenlouhimoa tai sellaista muuta kuin maarakennustoimintaan liittyvää kivenlouhintaa, jossa kiviainesta käsitellään vähintään 50 päivää sekä kiinteää murskaamo tai kalkkikiven jauhatusta tai sellaista tietylle alueelle sijoitettavaa siirrettävää murskaamo tai kalkkikiven jauhatusta, jonka toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää. Samoin em. asetuksen 2 §:n 2 momentin kohdan 12b) perusteella kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ratkaisee lupahakemuksen koskien asfalttijätteen muuta käsittelyä kuin sijoittamista kaatopaikalle, kun

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

käsiteltävä määrä on alle 50 000 tonnia vuodessa.

Maa-aineslain 4a §:n ja ympäristönsuojelulain 47a §:n mukaan maa-ainesten ottamista koskeva lupahakemus on käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä, jollei sitä ole erityisestä syystä pidettävä tarpeettomana. Haapaveden kaupungin toimivaltainen ympäristönsuojelun lupaviranomainen on Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta.

SIJAINTI, KAAVOITUSTILANNE JA LUVAT

Hakemuksen mukainen toiminta sijoittuu Haapaveden keskustaajamasta noin 12 km koilliseen päin Ojakylään johtavan seututien nro 800 pohjoispuolelle metsäautotien varrelle. Alue on Rasinkallion kallioaluetta noin 1,5 km:n päässä seututie nro 800:lta. Toiminta sijoittuu tilalle Ikkalat (kiint.tunnus 71-401-21-19) ja luvanhakijalla on sopimus maanomistajien kanssa maa-aineslupan hakemisesta ja maa-aineksen ottamisesta. Alueella ei ole asema- eikä yleiskaavaa ja sillä on ollut kiviaineksen ottamistoimintaa jo aiemminkin. Maakuntakaavassa (1. vaihemaakuntakaava) suunniteltu ottoalue sijoittuu ge-1 (maisemakallio) merkinnän alueelle, jolla osoitetaan luonnon- ja maisemansuojelun kannalta valtakunnallisesti arvokkaat geologiset muodostumat. Kysymyksessä on valtakunnallisesti arvokas Korkattivuori-Rahkivuori -kallioalue ja maakuntakaavan suunnittelumääräyksen mukaan alueen maankäyttö tulee suunnitella ja toteuttaa niin, ettei maisemakuvaa turmella, luonnon merkittäviä kauneusarvoja ja erikoisia luonnonesiintymiä ei tuhota eikä luonnonoloissa aiheuteta huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia. Kallioalueen arvoluokka asteikolla 1-7 on 4. Ottoalue ei sijaitse Rahkovuoren korkeimmalla, maisemallisesti merkityksellisemmällä kohdalla, vaan 25-30 metriä sen alapuolella. Nykyisellä louhosalueella on tielinjaus, jota pitkin on liikennöintiä kallioalueen takana oleville turvetuotantoalueille sekä pelto- ja metsätiloille. Lisäksi louhosalueen länsipuolella on maisemaa hallitseva voimalinja. Hakemuksen mukaan nykyisen louhoksen laajennusalue ei ole maisema-arvoiltaan Rahkovuoren kallioalueen geologisesti, maisemallisesti tai muilta luontoarvoiltaan merkittävä osa. Toiminta ei sijaitse pohjavesialueeksi luokitellulla alueella. Lähin pohjavesialue (Osmankivuori, 11 071 025, 1-lk) on 3,6 km:n päässä ottamisalueelta luoteeseen päin. Lähin suojelualue, Korkattivuori SACFI1100002, sijaitsee noin 1,1 km päässä ottoalueen lounaispuolella. Lähin asuttu kiinteistö on noin 1,2 kilometrin päässä kohteesta itäkaakkoon.

Ikkalat-tilalla aiempi, MTY Agritiimille 27.4.2011 myönnetty, kiviainesten ottamislupa on päättynyt 20.5.2020 ja nyt haetaan lupaa ottamisen laajentamiselle samalla louhosalueella. Aiempaa ympäristölupaa ei ole ollut.

YLEISKUVAUS TOIMINNASTA

Ottamisen järjestäminen Koko ottamisalueen pinta-ala on 4,2 hehtaaria ja otto- eli louhintaluokka-alue 2,2 hehtaaria. Noin 2 hehtaarin tukitoiminta-alue sijaitsee kaivantalueen länsipuolella alueella kulkevan tielinjauksen molemmin puolin. Tukitoiminta-alueelle sijoittuvat kiviainestuotteiden varastokasat, työkoneet, polttoainesäiliöt, asfalttijätteen vastaanotto ja aggregaatti. Murskauslaitos sijoitetaan louhokseen, mikä vähentää työkoneiden ajomatkaa ja vähentää melun ja pölyn leviämistä ympäristöön. Nykyistä louhosta laajennetaan itään päin keskimääräisellä ottosyvyydellä 10-12 metriä ja koilliskulmassa noin 8 metrin ottosyvyydellä. Louhinnan pohjataso on +135.00 (N2000) ja pohjaveden keskimääräinen korkeusasema +141.000 (N2000).

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

Louhittava kallio on nykyisen louhosmontun reunoilla ja paikoin myös laajennusalueella paljastuneena, muuten ohuen pintamaakerroksen peittämä. Loput pintamaat (8 000-10 000 k-m³) kuoritaan vaiheittain ottoalueen reunoille, jossa niitä käytetään suojavalleihin ja maisemointiin. Kannot (5-10 k-m³) toimitetaan energiakäyttöön.

Ottaminen etenee vanhan louhoksen pohjalta uuden ottamisalueen reunoja kohti pystysuorana 8-12 metrin louhintarintauksena. Louhinta suoritetaan alueen eteläpuolella ottoalueen reunaan asti pystysuorana kahdenkymmenen (20) metrin päähän naapurikiinteistön rajasta. Luvanhakijalla on naapuritilan (71-401-9-61) omistajien kirjalliset suostumukset siihen, että naapurikiinteistön rajalle jää alle 30 metrin suojakaista. Muiden naapuritilojen välinen suojakaista on yli 30 metriä.

Louhinta, murskaus ja energiankulutus Kalliomurskeen valmistaminen koostuu kokonaisuudessaan poraamisesta, louhinnasta, isojen lohcareiden rikkomisesta ja murskaamisesta siirrettävällä murskauskalustolla. Louhe irrotetaan kallioista räjäyttämällä, minkä jälkeen isot lohcareet pienitään niin, että ne mahtuvat murskauslaitteistoon. Louheesta tehdään erilaisia kalliomurskeita. Murskaukseen tarvittavan sähkön kulutus on noin 2,2 kW tai 0,9 litraa polttoöljyä/tuotettu tonni ja sähkö tuotetaan aggregaatilla.

Toiminta-ajat Murskausta (480 h/vuosi) tehdään ma-pe klo 6-22 ja lauantaisin klo 7-18, poraamista ma-pe klo 7-22 ja rikutusta ja räjäyttämistä ma-pe klo 8-18. Kuormaamista ja kuljetusta on maanantaista perjantaihin klo 6-22 ja lauantaisin klo 7-18.

Raaka-aineet, tuotteet, polttoaineet ja niiden varastointi Kalliokiviaineksen kokonaisottomäärä on 200 000 k-m³. Toiminnassa tuotetaan vuosittain noin 60 000 tonnia ja enintään noin 150 000 tonnia kivimursketta ja murskeet varastoidaan tukitoimintoalueella. Murskattavaa kiviainesta ei tuoda muualta. Toiminnassa otetaan vastaan purkuasfalttia (asfalttimurske ja -rouhe, jätenimike 17 03 02) lähialueen satunnaisista kohteista murskattavaksi ja asfalttimurskeen vuosituotanto on 1 000-2 000 tonnia. Purkuasfalttia varastoidaan tukitoimintoalueella alle kolme vuotta ja asfalttimurske myydään asfalttiyrityksille palasina tai murskeena. Asfalttimursketta (palakoko alle 90 mm) käytetään yhteensä noin 1 000 tonnia (0,5 m kerros) myös tukitoiminta-alueen laajentamiseen nykyisestään itään päin. Laajennusalueen pintakerrokseksi tulee 0,10-0,15 m kerros kallio- tai asfalttimursketta. Asfalttimursketta on tarkoitus käyttää myös louhokselle johtavan tien perusparannukseen.

Työkoneissa polttoaineena käytettävää kevyttä polttoöljyä kuluu keskimäärin 54 tonnia vuodessa ja enintään 135 tonnia/vuosi. Öljyä ja voiteluaineita käytetään yhteensä keskimäärin 0,4 tonnia vuodessa ja enintään 1 tonni. Tukitoiminta-alueella säilytetään polttoaineita ja öljytuotteita vain toiminnassa käytettäviä työkoneita ja laitteita varten. Polttoaineet säilytetään lukittavassa kaksoisvaippasäiliössä, joissa on lapon- ja ylitäytönestien. Räjähdysaineita käytetään keskimäärin 18 tonnia vuodessa ja enintään 50 tonnia. Räjähdysaineita ei varastoida ottamisalueella. Ottamisalueella olevasta vesimontusta otettavaa vettä käytetään tarvittaessa pölyntorjuntaan.

Liikenne, valvonta ja turvamerkinnot Alueella on raskasta liikennettä 0-30 käyntiä/vrk tarpeen mukaan. Alueen läpi kulkee Kopiston metsäautotie, johon kiinteistön omistajilla on

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

kulkuoikeus ja tienhoitokunnan kanssa on sovittu tien kunnossapidosta. Alueelle sijoitetaan louhoksesta ja putoamisvaarasta ilmaisevia varoituskylttejä ja louhoksen reunat suojataan vähintään 1,5 metriä korkealla teräsverkkoaidalla ja maa- ja lohkarevalleilla.

Alueen jälkihoito Ottamisen edetessä kaikkialle louhoksen reunoille lukuun ottamatta luiskattua sisäänajoramppia rakennetaan noin 2 metriä korkea maavallista ja kivilohkareista koostuva suojaus. Maavalliin käytetään alueelta kuorittuja puhtaita pintamaita. Maavallin ympärille rakennetaan lisäksi teräsverkkoaitaus, jolloin etenkin toiminnan aikana, kun louhos on kuivana, kenelläkään ei ole mahdollista huomaamatta pudota louhokseen. Louhoksen kohdalle muodostuu lopuksi noin kuusi metriä syvä vesiallas.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA TOIMINNAN VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN

Melu Hakemuksen mukaan melua syntyy kaikissa louhoksen työvaiheissa ja melu ei ulotu häiriintyviin kohteisiin ohjearvoja ylittävästi. Tuotekasat, pintamaavallit sekä murskauslaitoksen sijoittaminen alas louhokseen vähentävät melun leviämistä. Räjätysmelu aiheuttaa yksittäisiä melupiikkejä, mutta ne ovat lyhytkestoisia ja tapahtuvat muutaman kerran vuodessa. Hakemuksen mukaan murskaus, poraus, rikotus, räjäytykset sekä kuljetus ja lastaus eivät aiheuta merkittäviä melusta aiheutuvia ympäristövaikutuksia.

Pöly ja päästöt ilmaan Päästöt ilmaan syntyvät kuljetuskalustosta, työkoneista ja aggregaateista sekä murskauksessa syntyvästä pölystä. Päästöjä ilmaan vähennetään kaluston uusimisella ja riittävillä huoltotoimilla. Hakemuksen mukaan toiminnasta ei aiheudu asutukselle eikä ympäristölle lisääntyviä pölyhaittoja.

Jätteet Hakemuksen mukaan toiminnasta syntyy sekalaista talousjätettä arviolta 500 kg/vuosi, jäteöljyä arviolta 200 kg/vuosi ja muuta ongelmajätettä arviolta 50 kg/vuosi. Sekajäte toimitetaan järjestettyyn talousjätteen vastaanottoon ja jäteöljy ja muu ongelmajäte asianmukaiseen vaarallisen jätteen käsittelyyn.

Kaivannaisjätteet Kaivannaisjättesuunnitelma on hakemuksen liitteenä. Toiminnassa ei synny kaivannaisjätettä, vaan kaikki ainekset käytetään maarakentamiseen tai jälkihoitoon. Kaivannaisjättesuunnitelman mukaan pintamaa (8 000-10 000 k-m³) käytetään välivarastoinnin jälkeen alueen maisemointiin ja kannot (5-10 k-m³) energiantuotantoon.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) sekä ympäristön kannalta parhaiden käytäntöjen (BEP) soveltamisesta Hakemuksessa todetaan, että päästöjä ilmaan syntyy kuljetuskalustosta, työkoneista ja aggregaateista sekä murskauksessa syntyvästä pölystä. Päästöjä ilmaan vähennetään kaluston uusimisella ja riittävillä huoltotoimilla. Kaikki koneet ja laitteet on valmistettu ja peruskorjattu normaalisti viiden vuoden sisällä ja ulkopuolisia urakoitsijoita vaaditaan käyttämään parasta mahdollista tekniikkaa.

Arvio riskeistä ja toimet onnettomuuksien ja häiriöiden estämiseksi Toiminnasta johtuvina ympäristöön kohdistuvina riskeinä on hakemuksessa esitetty mahdolliset öljy- tai polttoainevuodot, joihin varaudutaan öljyntorjuntakalustolla sekä tukitoiminta-alueen suojarakenteilla. Alueella työskenneltäessä kiinnitetään erityistä huomiota laitteiden ja koneiden kuntoon sekä öljyjen ja polttoaineiden huolelliseen käsittelyyn. Tukitoiminta-alueelle varataan turvetta tai muuta öljynimeytysainetta riittävä määrä, jotta mahdollisen öljyvahingon

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

sattuessa voidaan heti ryhtyä asianmukaisiin torjuntatoimenpiteisiin. Häiriötilanteissa puhdistustoimiin ryhdytään välittömästi ja tehdään ilmoitus palo- ja pelastus- sekä lupaviranomaisille.

Jätevesien ja hulevesien johtaminen ja hallinta Toiminnassa ei synny jätevettä. Louhinnan aikana louhokseen kertyvät vedet johdetaan alueen pohjoispuoliselle suolle, hakemuksen kohteena olevalle tilalle. Suolla on laaja ojaverkosto, johon mahdolliset kiintoainekset suodattuvat. Tarvittaessa ojaston alkupäähän voidaan kaivaa selkeytysallas. Laajalle suoalueelle johdetut vedet eivät aiheuta vettymistä. Pintavesivaluma monttuun on suojavallien vuoksi vähäistä. Suo on ottoaluetta alemmalla tasolla, joten humuspitoisten pintavesien osuus olisi muutenkin vähäistä.

Arvio toiminnan vaikutuksista ympäristöön Hakemuksen mukaan pöly, melu ja värinä asumisalueella jäävät alle raja- tai ohjearvojen, koska lähin asutus on noin 1,2 km:n etäisyydellä. Räjätysmelu aiheuttaa yksittäisiä melupiikkejä, mutta ne ovat lyhytkestoisia tapahtuen muutaman kerran vuodessa. Räjätysten kantautumiseen vaikuttaa mm. tuulen suunta. Toiminnoilla ei ole merkittävää vaikutusta yleiseen viihtyvyyteen tai ihmisten terveyteen. Toiminnoilla ei hakemuksen mukaan ole merkittävää haitallista vaikutusta myöskään luonnonsuojeluarvoihin tai rakennettuun ympäristöön. Lähin suojelualue, Korkattivuori SACF11100002, sijaitsee noin 1,1 km ottoalueen lounaispuolella eikä toiminnalla ole siihen merkittävää haitallista vaikutusta. Toiminnalla ei myöskään katsota olevan merkittäviä haitallisia päästöjä veteen, sillä louhittava kiviaines ei sisällä haitallisia mineraaleja tai alkuaineita. Kiintoaineen kulkeutuminen estetään selkeytysaltaalla. Polttoaine- ja öljypäästöt torjuen toiminnasta ei katsota aiheutuvan merkittäviä haitallisia vaikutuksia maaperään tai pohjaveteen. Alue ei sijaitse pohjavesialueella ja lähimpään pohjavesialueeseen on matkaa noin 3,6 km.

Käyttötarkkailu, päästöjen ja niiden vaikutusten tarkkailu Käyttötarkkailu käsittää tuotantomäärien, -aikojen ja -lajikkeiden, käytettävien raaka-aineiden ja vaarallisten jätteiden tarkkailun. Lisäksi toimintahäiriöt ja niiden syyt kirjataan käyttöpäiväkirjaan. Päästö- ja vaikutustarkkailua tehdään silmämääräisellä havainnoinnilla polttoaine- ja öljypäästöistä sekä poispumpattavan veden laadusta. Louhoksesta pumpattavasta vedestä otetaan häiriötilanteessa (esim. polttoainevuoto) vesinäytteitä, jotka toimitetaan hyväksytyyn laboratorioon analysoitavaksi. Häiriötilanteista ilmoitetaan välittömästi palo- ja pelastusviranomaisille sekä lupaviranomaiselle.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Vireilletulo ja tiedottaminen

Hakemus on saapunut Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnalle 27.3.2020. Hakemuksen vireillä- ja nähtävilläolosta on kuulutettu ja kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty yleisesti nähtävänä Haapaveden kaupungin verkkosivuilla 16.4.-25.5.2020. Naapurikiinteistöjen omistajille ja haltijoille on lähetetty 20.4.2020 kirjallisesti tieto hakemuksen nähtävillä olost.

Lausunnot ja naapurin kuulemisvastaus

Haapaveden kaupungin terveydensuojeluviranomainen/Ympäristöpalvelut Helmi, 19.5.2020

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

saapunut lausunto: ”*Terveydensuojelulain mukaan elinympäristöön vaikuttava toiminta on suunniteltava ja järjestettävä siten, että väestön ja yksilön terveyttä ylläpidetään ja edistetään. Elinympäristöön vaikuttavaa toimintaa on harjoitettava siten, että terveyshaittojen syntyminen mahdollisuuksien mukaan estyy.*”

Terveydensuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan kyseessä olevan lupahakemuksen mukainen toiminta täyttää kyseiset vaatimukset. Kun otetaan huomioon toiminnan laajuus ja luonne, siitä ei todennäköisesti aiheudu merkittävää haittaa lähimmille asutuksille tai muutenkaan ympäristöterveydelle. Alueella on ollut vastaavaa toimintaa jo aiemmin eikä terveydensuojeluviranomaisen tietoon ole tullut lupahakemuksen mukaisen toiminnan aiheuttamia terveyshaittoja.”

Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, 25.5.2020 saapunut lausunto: ”*Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus (jäljempänä ELY-keskus) tuo esille, että kyseinen hankealue sijoittuu Rahkovuoren reunalle ja sellaiseen osaan, joka ei ole maisemallisesti merkittävä. Lisäksi ottoalueella on jo aiemmin ollut ottotoimintaa, jonka nyt haettavana oleva laajennus ulottuu kauemmaksi Rahkovuoresta. Korkattivuorelta, jolla on myös virkistyskäyttöarvoa, ei ole näkymää ottoalueelle. Ottoalue ei myöskään näy Pulkki-la-Haapavesi -tielle eikä muuallekaan kaukomaisemaan. Laajeneva ottoalue on pääasiassa soistunutta maastoa ja Rahkovuoren geologiset ja maisemalliset arvot ovat ottoalueesta etäämpänä.*”

ELY-keskuksen käsityksen mukaan alueelta voidaan ottaa maa-aineksia edellyttäen, että ottaminen tapahtuu MaL 3 § 4 mom. määräysten ja muutoinkin hyvän ottamiskäytännön mukaisesti. Luvassa tulee asettaa riittävät maa-ainelain 11 §:n mukaiset lupamääräykset ja huomioida seuraavat näkökohdat:

- 1. Ottoalue tulee olla hyvin merkittynä maastoon sekä alueella tulee olla kiinteät korkomerkit, joista voidaan helposti valvoa ottotoiminnan edistymistä.*
- 2. Kaikissa toiminnoissa tulee soveltaa parasta mahdollista saatavilla olevaa käyttökelpoista tekniikkaa.*
- 3. Kallion louhinnan ja jälkihoitotyön yhteydessä on huolehdittava siitä, että maaperää tai pohjavettä pilaavia aineita ei missään toimintavaiheessa pääse maaperään eikä pohjaveteen (YSL 7 § ja 8 §). Tätä koskevat tarkemmat määräykset on liitettävä yhteiskäsittelylupaun.*
- 4. Luvanhaltijan on tarkkailtava ja pidettävä kirjaa pumpattavan veden määrästä ja poisjohdettavan veden vaikutuksia alapuolisiin alueisiin on tarkkailtava vähintään silmämääräisesti, sillä vesien poisjohtamisesta ei saa aiheutua toiselle kuuluvalla alueella vahingollista vettymistä tai muuta vahinkoa (VL 5:7). Huomioitavaa on myös, että hankkeesta vastaavan tulee vesilain 2 luvun 15 §:n mukaan ilmoittaa siitä kirjallisesti valtion valvontaviranomaiselle, jos otettava määrä on yli 100 kuutiometriä vuorokaudessa. Ilmoitus on tehtävä vähintään 30 vuorokautta ennen toimenpiteen aloittamista.*
- 5. Ottamisalueen jälkihoito tulee tehdä suunnitelman mukaisesti ja soveltuvin osin voimassa olevaa ohjeistusta noudattaen (Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2009, Liite 9).*

Edellä esitettyjen näkökohtien lisäksi lupaviranomaisen tulee lupaharkinnassaan huomioida kokonaisuudessaan valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (9.9.2010/800).

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

Lopuksi Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus muistuttaa, että vaikka etukäteen arvioiden ei pinta- eikä pohjavesiin kohdistuvia haittoja tulisikaan, on toiminnanharjoittaja vesilain mukaisessa vastuussa mahdollisista vesiin kohdistuvista haitoista ja siten velvollinen muun muassa tarvittaviin korjaus- ja korvaustoimenpiteisiin.

Lupapäätöksen antamisen jälkeen lupapäätös ja sen mukainen suunnitelma tulee lähettää Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle (MAL 19 §). ELY-keskus pyytää lupaviranomaista täyttämään ja lähettämään maa-ainesten ottamislupaa koskevat tiedot sähköisesti maa-aineslupapäätöksen ilmoituslomakkeella:

[https://anon.ahtp.fi/ layouts/Lomake.ashx?LomakeID=10045](https://anon.ahtp.fi/layouts/Lomake.ashx?LomakeID=10045)

Luvan haltijan on tehtävä ilmoitus lupaviranomaiselle otetusta aineksen määrästä ja laadusta vuosittain viimeistään tammikuun 31. päivänä. (MAL 23 a §, MAA 9 §). Luvan haltijan tulee täyttää ja lähettää ottoilmoituslomake, mikäli mahdollista sähköisesti. Ilmoitus tehdään maa-ainestenotto -ilmoituslomakkeella, joka löytyy Internet-osoitteesta:

[https://anon.ahtp.fi/ layouts/FormServer.aspx?OpenIn=Browser&XsnLocation=/Lomakkeet/maa_ainestoitoilmoitus.xsn&Source=https://anon.ahtp.fi](https://anon.ahtp.fi/layouts/FormServer.aspx?OpenIn=Browser&XsnLocation=/Lomakkeet/maa_ainestoitoilmoitus.xsn&Source=https://anon.ahtp.fi)

Kun maa-ainesten ottaminen on päättynyt tai luvan voimassaoloaika on kulunut umpeen, on alueella toimitettava lopputarkastus valvontaviranomaisen määräämällä tavalla, jollei luvassa ole toisin määrätty (MAA 7 §). Maa-ainesluvan haltijan on ilmoitettava ottamisen päättymisestä valvontaviranomaiselle lopputarkastuksen pitämistä varten.

Valvontaviranomaisen tulee tehdä muistio tarkastuksesta, josta käy ilmi lupamääräysten toteutuminen. ELY-keskukselle tulee varata mahdollisuus osallistua lopputarkastukseen.”

Muistutukset ja mielipiteet

Muistutus, saapunut 3.5.2020: ”Kuljetuspolar oy on tehnyt uuden kallion louhintaa koskevan lupahakemuksen Haapaveden kaupungille koskien Rasinkallion louhosta Ojakylällä. Lupahakemusasiakirjoissa erityisesti louhoksesta poispumpattavien vesien johtamisesta on esitetty virheellisiä väittämiä. Nykyisessä paikalla jo olevassa louhoksen altaassa on aina ennen pumppauksen aloittamista jo 250 000-300 000 kuutiota vettä. Aina kun louhosta suurennetaan eli siitä räjäytetään louhetta, altaan koko ja siten sinne kertyvä vesimäärä suurenee yhtä paljon. Pumppaus, joka on tehtävä aina ennen uuden louheen irroittamista suoritetaan yhtämittäisesti tehokkailla pumpuilla, jotta louhosallas saataisiin mahdollisimman nopeasti tyhjäksi. Tämä aiheuttaa kuitenkin ongelmia omistamillani alapuolisilla pelloilla. Lupahakemuksessa väitetään että pumppausvedet johtuvat pohjoispuolen suoalueelle, joka väite on kuitenkin täyttä pötyä. Kuten kartastakin ilmenee louhosaltaan yläpinta on tasolla +141m merenpinnan yläpuolella ja maasto laskee erittäin voimakkaasti itäänpäin, omistamani pellot ovat tasolla +100 m merenpinnan yllä. Koska korkeusero on huomattava, n 40m, vesi tulee todellakin juoksemalla ja kovalla vauhdilla alaspäin. Liitteenä olevaan karttaan olen piirtänyt veden kulkureitin jota pitkin se tulee olemassa olevia ojia pitkin. Ojastossa ei missään, siis ei missään, ole minkäänlaista saostusallasta ja korkeuserosta johtuen ei vesi niihin kyllä pysähtyisikään. Tämä tieto tulee kokemuksen ja havainnoinnin myötä lukuisista edellisistä pumppauksista joita louhoksesta on suoritettu ja nyt vesimäärät jatkuvasti huomattavastikin nousevat. Tämä veden nopea ja runsas virtaama aiheuttaa ongelmia omistamillani pelloilla Rahkanevalla Vesi tulvii pellolle, aiheuttaa liettymistä ja

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

maansyöpymistä. Pumppaukset tehdään usein keväällä jolloin rumpuputketkin ovat vielä jäässä. Samoin runsas vedenvirtaama aiheuttaa kiintoaineen kulkeutumista suoraan Pasko-ojaan johon vedet suoraan virtaavat.

Ratkaisuna ongelmille voisi olla: vedenpumppaamisen jaksotus, jolloin vettä pumpataan vain tietyin jaksoin ja välissä pidetään riittävän pituisia taukoja, eikä siis yhtämittaista pumppausta patoamalla olemassa olevaa ojastoa jolloin veden virtaaminen kääntyy ja hidastuu lasketusaltailla, jotka myös perataan tarvittaessa. Korkeuserot ovat kuitenkin niin suuria ettei tämä toimi, paitsi todellakin isolla altaalla ja patoamisella.

Hakijan kuuleminen

Luvan hakijalla on varattu mahdollisuus vastineiden antamiseen.

Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksen ja Haapaveden kaupungin terveydensuojeluviranomaisen lausuntoihin hakijalla ei ole huomautettavaa.

Muistutuksen johdosta luvanhakija toteaa: ”*Kuljetuspolar Oy:llä ei ole tiedossa, että aikaisemmat pumppaukset olisivat aiheuttaneet muistutuksessa mainittuja haittoja muistutuksen tekijän peltoalueelle. Kirjallisia valituksia haitoista ei yhtiön tietojen mukaan ole esitetty myöskään valvontaviranomaisille. Nykyisen vesialtaan pinta-ala karttapalvelun tiedoston mukaan on noin 3000 m², joten muistuttajan esittämä aina kertaluonteisesti pumpattava vesimäärä on mitä ilmeisimmin reilusti ylimitoitettu. Louhoksesta on noin 1,5 km:n matka muistuttajan peltoalueelle. Mikäli muistutuksessa kuvattuja haittoja myöhemmin ilmenee, on yhtiö luonnollisesti ohjaamaan pumppausvedet siten, että ne eivät muistuttajan tai muidenkaan kiinteistöillä aiheuta vettymistä tai muita vaurioita. Yhtiö on aina pyrkinyt toimimaan vastuullisesti ja huomioimaan ottokohteidensa lähiympäristön tilat sekä asutukset ja toiminut lakien ja kulloistenkin paikallisten määräysten mukaisesti. Tarvittaessa muistuttajan karttaliitteessä kuvaamaa vesien purkureittiä voidaan siirtää siten, että vedet eivät johdu muistuttajan tilan rajalle eivätkä aiheuta tulvimista peltoalueella. Muita suoalueelta mahdollisesti valuvia tulvavesiä yhtiö ei mielestään ole velvollinen torjumaan.*

Kuljetuspolar Oy esittää, että lupaehtoihin ei tulisi sisällyttää esim. muistuttajan ehdottamaa pumppausjaksotusta, vaan vesien johtamisesta mahdollisesti aiheutuvat haitat tulee muutoin minimoida toiminnan aikana.

Lisäksi Kuljetuspolar Oy pyytää, että ottolupa myönnetään siten, että toimintaa voidaan jatkaa mahdollisista valituksista huolimatta, koska pumppausvesien käsittelystä voidaan lupaehtoihin tehdä mahdollisesti tarvittavat lisämääräykset tai ohjeet eikä muista asioista ole odotettavissa valituksia.”

TOIMINNAN ALOITTAMISTA KOSKEVA PYYNTÖ

Luvanhakija on pyytänyt 27.5.2020 lausuntoihin ja muistutukseen toimittamassa vastineessaan lupaa aloittaa luvan mukainen toiminta mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta lupapäätöstä noudattaen. Perustelunaan hakija katsoo, että pumppausvesien käsittelystä voidaan lupaehtoihin tehdä mahdollisesti tarvittavat lisämääräykset tai ohjeet eikä muista asioista ole odotettavissa valituksia.

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

ASIAN RATKAISU JA LUPAMÄÄRÄYKSET

Valmistelija esittää, että Kuljetuspolar Oy:lle myönnetään maa-aineslain 4 § mukainen maa-aineslupa ja ympäristönsuojelulain 27 §:n mukainen ympäristölupa sekä toiminnan aloittamislupa muutoksenhausta huolimatta vakuutta vastaan hakemuksen mukaiseen ja laajuiseen toimintaan kalliokiven ottamista, louhintaa ja louheen murskausta ja purkuasfaltin vastaanottoa, murskausta ja hyödyntämistä varten kiinteistölle Ikkalat (71-401-21-19) Haapavedellä seuraavin lupamääräyksin. Tämän päätöksen mukaisesta toiminnasta ei ennalta arvioiden aiheudu toimenpitein estettävää tai ympäristönsuojelulain mukaisesti korvattavaa vahinkoa.

Yleiset määräykset

1. Luvan voimassaoloaikana otettavaksi sallittu kiviaineksen kokonaismäärä on 200 000 k-m³ ja pintamaan kokonaisottomäärä 10 000 k-m³. Ottamistoiminnan tulee tapahtua suunnitelmapiirustusten mukaisesti kaivualueen rajauksen sisällä. Toiminta-alueella tuotettua kiviainesta saa murskata enintään 150 000 tonnia vuodessa. Luvan voimassaoloaikana toiminnassa saa ottaa vastaan ja murskata purkuasfalttijätettä (17 03 02) 2 000 tonnia vuodessa. Muiden jätteiden vastaanotto on kielletty ilman erillistä ympäristölupaa.

2. Toiminnassa on koko ajan noudatettava valtioneuvoston asetusta kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010), mikäli jäljempänä lupamääräyksissä ei muuta ilmene

3. Ottamistoiminta tulee järjestää ja toteuttaa seuraavien hakemusasiakirjojen mukaisesti:

- Maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteiskäsittelyhakemus, 11.3.2020
- Rasinkallion kallioalueen louhintasuunnitelma, Haapavesi tila Ikkalat 71-401-21-19, 24.3.2020
- Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma maa-ainesten ottamistoiminnalle, 7.2.2020
- Sijaintikartta 1:60 000/1:15 000, Piirros 8988.1, 11.3.2020
- Suunnitelmakartta/asemapiirros 1:1 500, Piirros 8988.2, 11.3.2020
- Poikkileikkaukset 1:400/1:1 000, Piirros 8988.3, 11.3.2020
- Jälkitilannekartta 1:1 500, Piirros 8988.4, 11.3.2020
- Tukitoiminta-alueen laajennuksen pohjarakenne, 11.3.2020

4. Louhimon ja louhimoalueen turvallisuuteen tulee kiinnittää erityistä huomiota siten, että louhimo ei missään toimintavaiheessa, myöskään toiminnan loputtua, aiheuta vaaraa ihmisille, eläimille tai ympäristölle. Ennen ottamisen aloittamista ottamisalue on merkittävä selvästi, esim. paaluin, maastoon. Ottamisalueen nurkkapisteisiin on rakennettava kiinteät, koko ottamistyön ajan säilyvät kulmapukit. Louhinnan aikana louhimomontun jyrkille reunoille on asetettava luotettava aitaus, kivireunus isoista kivistä, maavalli tai muu vastaava aitaus ja varustaa se putoamisvaarasta ilmaisevilla varoitustauluilla ulkopuolisten louhokseen pääsemisen estämiseksi. Ottamisalueen sisäänajotie on varustettava varoitustauluilla louhimoalueesta ja siellä tehtävistä räjäytystöistä. Ulkopuolisten pääsy ottamisalueelle on mahdollisuuksien mukaan estettävä. Merkintöjen säilymisestä alueella tulee huolehtia koko ottamistoiminnan ajan. Kalliolouhos tulee muotoilla jo ottamistoiminnan yhteydessä sellaiseksi, ettei louhosalue ottamisen jälkeenkään aiheuta vaaraa ympäristölle. Louhoksen lopullisten turvarakenteiden tulee olla sellaisia, etteivät ne vaadi valvontaa ja kunnossapitoa.

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

5. Luvan saajan on ennen ottamistoiminnan aloittamista järjestettävä valvontaviranomaisen kanssa aloituskatselmus ottamisalueella. Valvontaviranomaiselle on ilmoitettava toiminnan vastuuhenkilön yhteystiedot.

6. Kalliokiviaineksen ottamisen saa ulottaa enintään tasoon +135.400 (N2000). Ottamisalueelle tulee sijoittaa riittävä määrä kiinteitä korkeusmerkkejä ottotason seuraamista varten ja huolehdittava niiden säilymisestä alueella koko ottotoiminnan ajan.

7. Poislukien arkipyhäpäivät ja aatot kiviaineksen murskausta saa tehdä ma-pe klo 6-22 ja lauantaisin klo 7-18, poraamista saa tehdä ma-pe klo 7-22 ja rikutusta ja räjäyttämistä saa tehdä ma-pe klo 8-18. Kuormaamista ja kuljetusta saa tehdä ma-pe klo 6-22 ja lauantaisin klo 7-18. Räjäytyksistä tulee ilmoittaa kovalla merkkiäänellä. Toiminta on ympärivuotista. Jos toiminta-ajoista on tarvetta poiketa, tulee siitä ilmoittaa etukäteen valvontaviranomaiselle.

Lupamääräykset pilaantumisen ehkäisemiseksi

8. Alueen toiminta kokonaisuudessaan mukaan lukien kuljetukset tulee järjestää sellaiseksi, että siitä ei aiheudu maaperän, pintavesien tai pohjaveden pilaantumisvaaraa, terveydellistä haittaa, epäsiisteyttä, haju-, melu-, värinä- tai pölyhaittaa, roskaantumista eikä muutakaan haittaa ympäristölle. Alue on pidettävä hyvässä järjestyksessä ja sen yleisestä siisteydestä on huolehdittava.

9. Purkuasfaltin ja kiviainestuotteiden varastoinnin, polttoaineiden, öljyjen, voiteluaineiden ja muiden kemikaalien käsittelyn ja varastoinnin sekä tankkauksen tulee tapahtua tukitoiminta-alueella siten, että niistä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle eikä pilaantumisvaaraa maaperälle, pinta- tai pohjavedelle. Myös työkoneet tulee säilyttää tukitoiminta-alueella öisin ja silloin, kun ne eivät ole käytössä. Alueella saa säilyttää kerrallaan polttoaineita ja öljytuotteita vain sen määrän, minkä töiden suorittaminen edellyttää. Polttoainesäiliöiden tulee olla rakenteeltaan tiiviitä sekä kestävävä mekaanista ja kemiallista rasitusta. Siirreltävien polttoainesäiliöiden tulee olla kaksoisvaipallisia tai kiinteästi valuma-altaallisia, suljettuja ja ne on varustettava ylitäytönestimillä ja laponestolla. Tankkauslaitteistot on varustettava lukittavilla sulkuventtiileillä. Voiteluöljyt ja muut kemikaalit on varastoitava lukittavissa, tiivispohjaisissa tiloissa. Ottamisalueella tulee olla helposti saatavilla öljy- ja polttoainevuotojen varalta imeytysainetta, esimerkiksi turvetta tai imeytysmattoja. Mahdolliset maahan joutuneet öljy- tai voiteluainepäästöt on puhdistettava viipymättä ja ilmoitettava asiasta valvontaviranomaiselle.

Koneiden huoltotoimenpiteet tulee pääsääntöisesti tehdä muualla kuin toiminta-alueella. Mikäli alueella on tarpeen tehdä koneiden huoltoja, tulee ne tehdä nesteitä läpäisemättömäksi rakennetulla tukitoiminta-alueella. Lisäksi tulee käyttää imeytysmattoja tai muita vastaavia alustoja estämään öljyjen ja polttonesteiden pääsyä maaperään.

Mikäli murskauslaitoksen energia tuotetaan aggregaatilla, tulee aggregaatin ja sen polttoainesäiliön alustat suojata nesteitä läpäisemättömiksi.

10. Asfalttimurskeen ja -rouheen raaka-aineena käytettävä asfalttijäte ei saa olla peräisin alueelta, jolla käsitellään tai varastoidaan vaarallisia aineita eikä se saa sisältää vaarallisia jätteitä. Asfalttimurskeen ja -rouheen käyttö on sallittua väylä- ja kenttärakenteissa.

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

Hyödynnettävän asfalttimurskeen ja -rouheen enimmäismäärä maarakentamiskohteessa saa olla 1 000 tonnia, palakoko alle 90 mm ja kerrospaksuus enintään 1,5 metriä. Mikäli asfalttimurskeen tai -rouheen raaka-aineena käytettävä asfalttijäte on peräisin kiinteistön sellaiselta osalta, jolla on käsitelty tai varastoitu polttoaineita, tulee hyödynnettävästä asfalttijätteestä määrittää polttoaineperäisten öljyhiilivetyjen pitoisuudet.

Purkuasfaltin vastaanoton on oltava valvottua ja vastaanotettavista asfalttikuormista on oltava kuormakirjat, joista ilmenee aineksen määrä, alkuperä osoitetietoineen ja mahdolliset tutkimustulokset. Kaikki kuormat on tarkastettava vastaanottaessa. Kuormakirjat tulee säilyttää vähintään kolmen vuoden ajan ja ne on pyydettyä esitettävä valvontaviranomaiselle.

Purkuasfalttia saa varastoida ja säilyttää alueella korkeintaan kolme (3) vuotta.

11. Toiminta tulee järjestää siten, että missään vaiheessa ei pääse syntymään pohja- tai pintaveden tai maaperän roskaantumista tai pilaantumisvaaraa. Muualta tuotuja ylijäämä- tai jätemaita ei saa tuoda ottoalueelle. Ottoalueella ei saa säilyttää jätteitä tai käytöstä poistettuja esineitä tai materiaalia. Muutoinkin ottoalue on pidettävä siistinä ja estettävä sen roskaantuminen. Alueelle mahdollisesti tuodut tai siellä syntyvät jätteet ja purkuasfaltin mukana mahdollisesti tulevat jätteet on toimitettava asianmukaiseen vastaanotto- ja käsittelypaikkaan. Jätehuollossa on noudatettava Haapaveden kaupungissa voimassa olevia Jokilaaksojen jätelautakunnan 10.12.2015 § 36 hyväksymiä jätehuoltomääräyksiä. Jätteitä ei saa haudata maahan eikä polttaa.

12. Louhoksesta pumpattava ja pois johdettava vesi tulee johtaa mahdollisen kiintoaineen laskeuttamiseksi selkeytysaltaan kautta hakemuksessa esitetyn mukaisesti louhimon pohjoiskoillispuolella olevaan ojaan, joka laskee länteen Rahkanevaa kohti ja edelleen Pasko-ojaan. Poisjohdettavan veden vaikutuksia alapuolisiin alueisiin tulee tarkkailla vähintään silmämääräisesti. Veden pumppaaminen, rakenteiden kunnossapito ja veden purkureittien valinta on toteutettava niin, ettei vesien johtamisesta aiheudu vesistölle, maa-alueille tai niiden käytölle haitallista eroosiota eikä toiselle kuuluvalla alueella aiheudu vahingollista vettymistä tai muuta vahinkoa vesien johtamisen vaikutusalueella. Tarvittaessa purkureittiä tulee siirtää edellä mainittujen haitallisten vaikutusten estämiseksi.

Luvan hakijan tulee ilmoittaa kirjallisesti valtion valvontaviranomaiselle vähintään 30 vuorokautta ennen toimenpiteen aloittamista, jos otettavan pinta- tai pohjaveden määrä on yli 100 kuutiometriä vuorokaudessa.

13. Toiminta tulee toteuttaa siten, että pölypäästöistä ei aiheudu naapurikiinteistöille ja muulle ympäristölle kohtuutonta räsitusta. Pölyämistä tulee ensisijaisesti ehkäistä rakenteellisin keinoin ja toiminnanharjoittajan on huolehdittava rakenteiden ja laitteistojen huollosta ja kunnossapidosta siten, että ne eivät käytön aikana vioitu tai muutu siten, että toiminnasta aiheutuvien ympäristö- tai terveyshaittojen riski lisääntyy. Pölyämistä tulee torjua tarvittaessa myös kastelemalla kulkuväyliä ja teitä pelkästään vedellä.

14. Meluntorjunta tulee ottaa huomioon koneiden ja laitteiden suunnittelussa, valinnassa, käytössä ja kunnossapidossa sekä melulähteiden sijoittelussa. Toiminta tulee järjestää siten,

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

että se aiheuttaa mahdollisimman vähän melua ja ääntä ympäristöön. Toiminnan aiheuttama melutaso (A-painotettu ekvivalenttitaso LAeq) ei saa ylittää lähimmällä asumiseen käytettävällä alueella päivällä (klo 7-22) 55 dB ja yöllä (klo 22-7) 50 dB. Loma-asumiseen käytettävillä alueilla melutaso LAeq ei saa ylittää päivällä 45 dB ja yöllä 40 dB.

15. Vahinko- ja onnettomuustilanteista, joista on aiheutunut tai voi aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle, tulee välittömästi ilmoittaa pelastuslaitokselle ja maa-aines- ja ympäristöluvan valvontaviranomaiselle.

16. Luvan saajan tulee soveltaa parasta mahdollista saatavilla olevaa käyttökelpoista tekniikkaa. Lisäksi tulee olla riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista ja toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittämisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

Tarkkailu, raportointi ja valvonta

17. Kivenmurskaamon ja jätteen käsittelyn toiminnoista on pidettävä kirjaa, joka on pyydettyä esitettävä valvontaviranomaiselle. Vuosiyhteenveto edellisen vuoden toiminnasta tulee toimittaa valvontaviranomaiselle seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Kirjanpito on säilytettävä kirjallisesti tai sähköisesti vähintään 6 vuotta.

Yhteenvedossa tulee esittää ainakin seuraavat tiedot:

- murskausaseman toiminta-ajat (pv) ja murskausmäärät (t/vuosi)
- käytetyt polttoaineet ja niiden määrät (t/vuosi)
- vastaanotetun purkuasfaltin määrä (t), murskatun purkuasfaltin määrä (t) ja maarakentamiseen käytetyn asfalttimurskeen määrä (t)
- murskaustoiminnassa syntyneiden jätteiden lajit, määrät, toimituspaikat ja niiden toimittajat
- vuodenvaihteessa välivarastoituna olevan murskeen määrä (t)
- vuodenvaihteessa välivarastoidun purkuasfaltin määrä (t) ja asfalttimurskeen määrä (t)
- louhosmontusta poisjohdetun veden vuotuinen määräärvio (m³)
- tiedot mahdollisista häiriötilanteista ja muista poikkeuksellisista tilanteista
- vuoden aikana toteutetut ympäristönsuojelun kannalta merkittävät muutokset

18. Luvan haltijan tulee vuosittain tammikuun 31. päivään mennessä ilmoittaa otetun maa-aineksen määrä ja laatu sähköisesti NOTTO-tietokantaan (<https://anon.ahtp.fi>). Ottamisilmoitus tehdään myös silloin, kun maa-ainesten ottaminen on päättynyt tai keskeytynyt tai ottoa ei ole ollut.

19. Ottamistoiminnan ja maa-aines- ja ympäristöluvan valvontamaksu määräytyy Haapaveden kaupungin ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksan mukaisesti.

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

20. Ottamisen päätyttyä alueelta on poistettava kaikki rakennelmat ja laitteet, joita ei tarvita alueen myöhemmässä käytössä. Alueelle ei saa jättää kalliokiven ottamisen ja murskauksen eikä purkuasfaltin vastaanoton ja murskauksen oheistoimintoja, jätteitä eikä muuta ottamisen aikana alueelle mahdollisesti kulkeutunutta tavaraa tai materiaalia.

Maisemointi ja jälkihoitotyöt tulee toteuttaa kaivannon osalta lukuun ottamatta luiskattua

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

sisäänajoreittiä hakemuksen mukaisesti pysyvällä, noin 2 metriä korkealla maavallista ja kivilohkareista koostuvalla suoja-aitauksella ja lisäksi maavallin ympärille rakennettavalla vähintään 1,5 metriä korkealla teräsverkkoaitauksella. Jälkihoito tulee toteuttaa niin, että ottoalue sopeutuu mahdollisimman hyvin ympäröivään luontoon ja maisemaan ja siten, että se on turvallinen ihmisille, eläimille ja ympäristölle. Lisäksi tulee harkinnan mukaisesti ja tarvittavilta osin turvallisuuden vuoksi luiskata maa-aineksilla jyrkkiä, lähes pystysuoria, seinämiä esimerkiksi käyttäen 1:3 kaltevuutta selkeästi jyrkempää kaltevuutta.

21. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen tulee hakea lupa. Toiminnan olennaisesta muutoksesta ja toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä sekä toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tulee viipymättä ilmoittaa valvontaviranomaiselle. Mikäli lupa maa-ainesten ottamiselle siirretään toiselle, on siirrosta ilmoitettava viipymättä lupaviranomaiselle. Luvan haltija vastaa lupaan liittyvistä velvoitteista, kunnes hänen tilalleen on hakemuksesta hyväksytty toinen.

22. Kun maa-ainesten ottaminen on päätynyt tai luvan voimassaoloaika on kulunut umpeen, on luvan haltijan pyydettävä valvontaviranomaiselta lopputarkastuksen toimittamista ottamisalueella. Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle tulee varata mahdollisuus osallistua loppukatselmukseen. Maa-aines- ja ympäristölupa ja sen velvoitteet lakkaavat olemasta voimassa, kun lopputarkastuksessa velvoitteet on todettu hoidetuiksi.

Vakuus

23. Ennen maa-ainestenoton aloittamista luvan haltijan on annettava Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnalle lupamääräysten noudattamiseksi maa-aineslain 12 §:n mukainen vakuus 9 000 € (yhdeksän tuhatta) euroa. Vakuuden tulee olla voimassa 30.9.2031 eli 1 vuosi ja 3 kk maa-ainesluvan voimassaolon päättymisen jälkeen. Vakuuden tulee olla voimassa kuitenkin siihen saakka, kunnes kaikki luvan tai sen määräysten edellyttämien toimenpiteiden toteutus on lopputarkastuksessa hyväksytty. Vakuuden suuruutta voidaan kustannustason oleellisesti muuttuessa tarkistaa luvan voimassaoloaikana. Vakuus on asetettava omavelkaisena pankkitakauksena, jonka edunsaajana on Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta tai pankkitalletuksena. Pankkitalletuksesta tulee toimittaa ympäristöterveyslautakunnalle talletustodistus kuittaamattomuussitoumuksella ympäristöterveyslautakunnan hyväksi.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Luvan saaja voi aloittaa hakemuksen mukaisen toiminnan tämän lupapäätöksen tiedoksisaannin jälkeen lupamääräyksiä noudattaen muutoksenhausta huolimatta. Luvan saajan on ennen toiminnan aloittamista asetettava 3 000 euron suuruinen vakuus Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnalle ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräysten muuttamisen varalle. Vakuus on asetettava omavelkaisena pankkitakauksena, jonka edunsaajana on Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta tai pankkitalletuksena. Pankkitalletuksesta tulee toimittaa ympäristöterveyslautakunnalle talletustodistus kuittaamattomuussitoumuksella ympäristöterveyslautakunnan hyväksi. Päätöksen täytäntöönpano ei saa tehdä muutoksenhakua hyödyttömäksi. Muutoksenhakutuomioistuin voi valituksesta kumota tämän määräyksen tai muuttaa sitä tai muutoinkin kieltää lupapäätöksen täytäntöönpanon.

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

PERUSTELUT

Yleiset perustelut: Ympäristötarkastajan käsityksen mukaan harjoitettaessa lupahakemuksessa tarkoitettua toimintaa tässä päätöksessä esitetyllä tavalla ja lupamääräyksiä noudattaen toiminta täyttää maa-aineslainsäädännön, ympäristönsuojelulainsäädännön ja jätelainsäädännön vaatimukset. Ennalta arvioiden hakemuksen ja tämän päätöksen mukainen maa-ainesten ottaminen täyttää maa-aineslain 6 §:ssä esitetyt edellytykset, joilla lupa on myönnettävä. Ottaminen ei myöskään ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:n rajoitusten kanssa, joiden mukaan maa-ainesten otto ei saa aiheuttaa: 1) kauniin maisemakuvan turmeltumista; 2) luonnon merkittävien kauneusarvojen tai erikoisten luonnonesiintymien tuhoutumista; 3) huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa; tai 4) tärkeän tai muun vedenhankintakäyttöön soveltuvan pohjavesialueen veden laadun tai antoisuuden vaarantuminen, jollei siihen ole saatu vesilain mukaista lupaa. Ennalta arvioiden toiminta ei myöskään aiheuta luvan myöntämisen esteenä olevaa ympäristönsuojelulain 49 §:n tarkoittamaa terveyshaittaa, merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maan tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huononemista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella; tai kohtuutonta rasiitusta naapurikiinteistöissä. Hakemuksen mukaisella kallioalueella on ollut kiviainesten ottoa ja sen mukaisia toimintoja vuodesta 2009 lähtien. Lupamääräysten tavoitteena on ehkäistä haitalliset ympäristövaikutukset ennakolta tai rajoittaa ne mahdollisimman vähäisiksi. Luvan hakijalla on toiminnan edellyttämä asiantuntemus ja edellytykset hankkia tarvittaessa lisäasiantuntemusta toimintansa tueksi.

Lupamääräysten perustelut, lupamääräys suluissa

Kiviaineksen otto- ja murskausmäärät sekä vastaanotettavan purkuasfaltin määrä on määrätty hakemuksen mukaisiksi. **(1)**

Valtioneuvoston asetuksella (800/2010) on säädetty kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelun vähimmäisvaatimuksista, joita toiminnassa on aina noudatettava, ellei lupapäätöksessä ole edellytetty tiukempaa ympäristönsuojelun tasoa. **(2)**

Lupamääräyksellä varmistetaan, että maa-ainesten ottotoiminnot ovat hakemuksen mukaiset. **(3)**

Lupamääräys annetaan valvonnan toteuttamiseksi ja että ottamisalueen rajoista ei ole epäselvyyttä eikä toiminta laajene laajemmalle alueelle kuin hakemuksessa on esitetty. Lupamääräys annetaan myös yleisen turvallisuuden vuoksi ja sillä pyritään estämään alueella kulkijoille mahdollisesti aiheutuva vaara. **(4)**

Alkukatselmuksessa ottamisalue tarkistetaan suojausmerkintöjen ja ympäristönsuojelun toteuttamissuunnitelmien varmistamiseksi. Yhteystieto tarvitaan valvonnan vuoksi. **(5)**

Ottamistaso on määrätty hakemuksen mukaiseksi. Korkomerkki on oleellinen tieto valvonnan kannalta. **(6)**

Toiminta-ajat on määrätty hakemuksen mukaisiksi. **(7)**

Määräyksellä ohjataan ympäristönsuojelulain yleisiin periaatteisiin ja velvollisuuksiin terveydellisen haitan ja ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. **(8)**

Määräyksen tarkoituksena on ohjata toimintaa niin, että maaperän, vesistöjen ja pohjaveden pilaantuminen ehkäistään ja polttoaineiden ja muiden kemikaalien varastointi ja käyttö

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

toteutetaan niin, että siitä ei aiheudu maaperän, vesistöjen ja pohjaveden saastumisriskiä. **(9)** Määräys on annettu maaperän sekä pinta- ja pohjaveden suojelemiseksi ja hallitun jätteiden käsittelyn varmistamiseksi. VNa:ssa eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa (843/2017) on määrätty asfalttijätteen teknisenhyödyntämisen periaatteista väylä- ja kenttärakenteissa. Toiminnan valvonnalla luvan haltijan toimesta estetään mahdollisesti vaarallista jätettä sisältävän purkuasfaltin tuominen alueelle sekä varmistetaan kirjapidon ajantasaisuus. VNa kaatopaikoista (331/2013) mukaan kaatopaikkana ei pidetä alle kolmen vuoden pituista jätteen varastointia ennen sen hyödyntämistä tai esikäsittelyä eikä purkuasfaltin käsittely näin ollen edellytä ympäristölupaa. **(10)**

Määräys on annettu asianmukaisen jätehuollon ja jätelain ja sen nojalla annettujen säädösten noudattamiseksi sekä jätteiden haitallisuuden vähentämiseksi. Jätteet tulee pitää erillään jätehuollon kaikissa vaiheissa. Jätteiden ja ongelmajätteiden toimittaminen asianmukaiseen vastaanottoon ja käsittelyyn on omiaan vähentämään niistä aiheutuvia ympäristö- ja terveyshaittoja ja -riskejä. Jätelailta määrätään mm. yleisistä huolehtimisvelvoitteista. **(11)**

Louhoksen kuivatusvesien käsittelyä ja johtamista koskeva määräys on annettu kiintoaineen laskeuttamiseksi ja kuivatusvesistä mahdollisesti aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi. Mahdolliset vettymishaitat ratkaistaan vesilain mukaisten säädösten mukaisesti, ellei niistä päästä keskinäiseen sopimukseen. **(12)**

Lupamääräyksellä toiminnanharjoittajalta edellytetään pölyhaittojen tehokasta torjumista jo ennakkolta ja parhaan mahdollisen tekniikan käyttöä laitteistoissa ja toimintatavoissa, mikä on ympäristönsuojelulain periaate haitallisten ympäristövaikutusten ehkäisemisessä. Mikäli rakenteelliset ja tekniset keinot eivät riitä pölyn leviämisen estämisessä, on syytä turvautua ainesten, teiden ja kulkuväylien kasteluun. **(13)**

Melutason rajoittaminen valtioneuvoston päätöksen melutason ohjearvoista mukaiselle tasolle ehkäisee toiminnasta aiheutuvaa meluhaittaa naapurustolle. Ympäristönsuojelulain periaatteena on haitallisten ympäristövaikutusten ehkäiseminen ennakkolta ja käyttäen parasta käyttökelpoista tekniikkaa. **(14)**

Määräyksellä pyritään ehkäisemään ympäristön pilaantumista onnettomuus- ja häiriötilanteissa ja sillä varmistetaan riittävä tiedonkulku valvontaviranomaiselle. **(15)** Ympäristönsuojelulain mukaan toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista ja niiden vähentämismahdollisuuksista. Luvan voimassaoloaikana tekniikka voi kehittyä ja luvan haltija on velvollinen ottamaan lupamääräyksistä huolimatta käyttöön parasta käyttökelpoista tekniikkaa. **(16)**

Toiminnan kirjanpitoa ja raportointia koskeva lupamääräys on annettu toiminnan valvonnan järjestämiseksi. Toiminnasta saamiensa tietojen perusteella valvontaviranomainen voi seurata luvassa annettujen määräysten noudattamista. **(17-18)**

Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta on 18.6.2019 § 16 hyväksynyt Haapaveden kaupungin ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksan, jossa on maa-aineslupien ja ympäristölupien valvonnan maksut. **(19)**

Määräys on annettu varmistamaan, että alue saatetaan toiminnan päätyttyä sellaiseen kuntoon, ettei siitä aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Maa-ainesten ottoaikkojen jälkihoito liittyy kiinteästi maa-ainesten ottolupiin. **(20)**

Määräykset on annettu toiminnan valvonnan ja seurannan kannalta. **(21-22)**

Vakuus on määrätty maa-aineslain 12 §:n mukaisesti ja huomioiden toiminnan laajuus. **(23)**

Toiminnan aloittamista muutoksenhausta huolimatta koskevat perustelut

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

Lupaviranomainen voi maa-ainelain 21 §:n ja ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaan hyväksyä hakijan esittämästä perustellusta syystä toiminnan aloittamisen muutoksenhausta huolimatta. Toiminnan aloittaminen ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Asetettava vakuus (3 000 euroa) katsotaan riittäväksi, mikäli lupa evätään tai sen lupamääräyksiä muutetaan. Näin ollen päätöksen täytäntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi.

VASTAUKSET ANNETTUIHIN LAUSUNTOIHIN JA MUISTUTUKSEEN

-Haapaveden kaupungin terveydensuojeluviranomainen, lupamääräykset 4, 8-9, 12-14 §:t
-Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, lupamääräykset 2, 4, 6, 8-12, 16, 18, 20, 22 §:t
-Muistutuksen tekijä, lupamääräykset 8, 12, 16-17 §:t

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 2, 5-12, 16-17, 19-20, 22-23, 27, 34, 39, 42-44, 47a, 48-49, 52-53, 58, 62, 66, 83, 85, 87, 114, 140-142, 168, 170, 172, 190-191, 198, 199, 201 ja 205 §
Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2-7 ja 11-15 §
Maa-ainelaki (555/1981) 1, 3-4a, 5, 5a, 6, 10-12, 14, 21, 23, 23a §:t
Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1-2, 7-9 §:t
Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920 ja muutos 90/2000) 17 §
Jätelaki (646/2011) 2-3, 5-6, 8, 12-17, 24, 28-29, 72, 91 ja 118-122 §
Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012) 2, 4 7-8, 11-12, 20, 22, 25 §
Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa (843/2017)
Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista (331/2013) 3 §
Vesilaki (587/2011) 2. luku § 15, 5. luku § 7
Jokilaaksojen jätelautakunnan hyväksymät jätehuoltomääräykset ja jätehuoltomääräysten yleinen osa, 10.12.2015
Haapaveden kaupungin ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksa 2019 (Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta 18.6.2019 § 16)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Maa-ainelupa ja ympäristölupa kiviaineksen ottoa, louhintaa ja louheen murskausta sekä purkuasfaltin vastaanottoa, murskausta ja käyttöä varten on voimassa 30.6.2030 saakka, johon mennessä kaikki ottamisaluetta koskevat jälkihoitotyöt on suoritettava. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on maa-ainelain 10 §:n ja ympäristönsuojelulain 29 §:n mukaan oltava lupa. Mikäli toimintaa jatketaan 30.6.2030 jälkeen, on toiminnalle haettava uusi lupa.

Jos asetuksella annetaan tämän luvan määräyksiä ankarampia tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

KORVATTAVAT PÄÄTÖKSET

Korvattavia päätöksiä ei ole.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN JA SIITÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti. Päätös ja sitä koskeva kuulutus julkaistaan Haapaveden kaupungin verkkosivuilla Internet-osoitteessa <https://www.haapavesi.fi> Kuulutukset-kohdassa. Tiedoksisaannin katsotaan

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

tapahuneen seitsemäntenä päivänä verkkosivuilla julkaisemisajankohdasta lukien.

Päätös ja ottamissuunnitelma: Kuljetuspolari Oy

Jäljennös päätöksestä ja ottamissuunnitelma: Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus

Jäljennös päätöksestä: Haapaveden kaupungin terveydensuojeluviranomainen, Ikkalat-tilan omistajat ja muistutuksen tekijä

Ilmoitus päätöksestä: hakemuksesta tiedon saaneet

PÄÄTÖKSESTÄ PERITTÄVÄ MAKSU

Tästä päätöksestä perittävä maksu on **3 080 €**. Maksu määräytyy Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan 18.6.2019 § 16 hyväksymän Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksapäätöksen maksutaulukon kohdan ”*Ympäristönsuojelulain ja maa-ainelain mukaisen lupa-asian yhteiskäsittely*”, jonka mukaan peritään sekä ympäristölupamaksu että maa-aineslupamaksu seuraavasti:

-ympäristölupamaksu: maksutaulukon kohta 6c ”yhdistetty kivenlouhimon ja murskaamon lupa” **1 800 €**

-maa-aineslupahakemuksen tarkastusmaksu **170 €**

-maa-aineslupahakemuksessa otettavaksi sallitun maa-aineksen kokonaismäärän mukaan 0,0051 €/m³ x 200 000 m³ = **1 020 €**

-maa-aineslupaan liittyvän kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman käsittely- ja hyväksymismaksu **90 €**

Lisäksi luvan haltijan on maksettava vuosittain luvan voimassaoloajan tai kuitenkin jälkihoitotöiden hyväksymiseen saakka kulloinkin voimassa olevan taksan mukainen valvontamaksu maa-aineksen ottotoiminnasta. Lisäksi on maksettava luvan voimassaoloajan kulloinkin voimassa olevan taksan mukainen ympäristönsuojelulain edellyttämään valvontaohjelmaan perustuva luvanvaraisen toiminnan määräaikaistarkastuksen valvontamaksu. Kivenlouhinta- ja murskaamo on luokiteltu ympäristönsuojelun valvontasuunnitelmassa riskiluokkaan II, jolloin se tarkastetaan vähintään kerran kolmessa vuodessa.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen ja siitä määrättyyn maksuun saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä sitä päivää lukuun ottamatta. Valituskirjelmä liitteineen tulee osoittaa Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

VALITUSOSOITUS MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖKSEEN

VALITUSVIRANOMAINEN

Tähän päätökseen ja/tai päätökseen asian käsittelystä peritystä maksusta saa hakea muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta** kirjallisella valituksella os. PL 204, 65101 Vaasa (käyntios. Korsholmanpuistikko 43).

VALITUSOIKEUS on:

- sillä, jonka oikeutta tai etua asia saattaa koskea
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella hankkeen ympäristövaikutukset ilmenevät
- Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksella ja vaikutusalueen edellä mainitun muun kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella
- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

VALITUSAIKA JA VALITUKSEN PERILLE TOIMITTAMINEN

Päätöksen, Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta **15.6.2020, § 25, tiedoksisaantipäivä on 23.6.2020.**

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava 30 päivän kuluessa tämän päätöksen tiedoksisaantipäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta Vaasan hallinto-oikeuteen os.

Vaasan hallinto-oikeus
PL 204 (Korsholmanpuistikko 43, 4. krs)
65101 VAASA
Sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi
Puh. vaihde 029 5642611, puh. kirjaamo 029 5642780 faksi 029 5642760
Aukioloaika: ma-pe 8:00-16:15

Valitusaika päättyy 23.7.2020.

Valitusasiakirjat voi lähettää omalla vastuulla postitse tai lähetin välityksellä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Jos valitusta ei ole tehty määräajassa, valitus voidaan jättää tutkimatta.

VALITUSKIRJELMÄN SISÄLTÖ JA ALLEKIRJOITTAMINEN

Vaasan hallinto-oikeudelle **osoitettavassa ja toimitettavassa** valituskirjelmässä on

HAAPAVEDEN KAUPUNKI
Ympäristöterveyslautakunta
Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 Haapavesi

MAA-AINES- JA YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS
Asianumero 49/11.01.00/2020
Päätöspäivä 15.6.2020 § 25, Liite 13
Tiedoksiantopäivä 23.6.2020

ilmoitettava:

- valittajan nimi ja kotikunta
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutosta siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan

Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Valituskirjelmässä on lisäksi ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa. Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelämä.

VALITUSKIRJELMÄN LIITTEET

Valituskirjelmään on liitettävä:

- päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on saatu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

VALTUUTUS

Asiamiehen on, jollei hän ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja, liitettävä **valituskirjelmään valtakirja**, jollei valittaja ole valtuuttanut häntä suullisesti valitusviranomaisessa.

OIKEUDENKÄYNTIMAKSU

Muutoksenhakijalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksua 260 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeudenkäyntiviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa (701/1993) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.