

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

Tiedoksiantopäivä 18.8.2020

Asia

Itämäen yhteismetsä, maa-aineslupa kalliokiven ottamiseen, louhimiseen ja murskaukseen Salmijärventien alueella kiinteistöllä Itämäen yhteismetsä (630-874-2-0), Pyhäntä

HAKIJA, OTTAMISALUE, LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Luvan hakija

Itämäen yhteismetsä
pj. Osmo Kontinen
Niitynmaantie 16
91800 TYRNÄVÄ

Y-tunnus 0494461-5

Ottamisalue sijaitsee Pyhännän kunnan Juutisten kylällä Salmijärventien itäpuolella hakijan omistamalla tilalla Itämäen yhteismetsä (kiint.tunnus 630-874-2-0) tilan pohjoisosassa. Kalliokiven ottamislupaa haetaan kymmeneksi (10) vuodeksi 20 000 k-m³:n kokonaisottomäärälle. Valmiin kivimurskeen arvioitu kokonaismäärä on 54 000 tonnia.

Luvan hakemisen peruste, lupaviranomainen ja sen toimivalta

Maa-aineslain (555/1981) 4 §:n mukaan maa-ainesten ottamiseen on oltava lupaviranomaisen myöntämä lupa. Lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Pyhännällä maa-aineslain mukaisena valvonta- ja lupaviranomaisena toimii Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta, joka on siirtänyt (ympäristöterveyslautakunta 21.3.2017 § 12) maa-aineslain mukaisen toimivaltansa Ympäristöpalvelut Helmelle.

SIJAINTI, LUVAT, KAAVOITUS- JA SUOJELUALUETILANNE

Ottamisalue sijaitsee Pyhännän keskustaaajamasta noin 22 km maanteitse itään Kajaanintien ja Juutistentien kautta Juutisten kylällä. Kohde sijaitsee luvan hakijan omistaman Itämäen yhteismetsä-tilan (kiint.tunnus 630-874-2-0) pohjoisosassa Salmijärventien varrella sen itäpuolella noin 3,2 km Juutistentieltä. Ottamisalueelle kuljetaan Juutistentien (yhdystie 18511) ja Salmijärventien kautta ja alueelle on mahdollista kulkea myös Ahokylän kautta. Hakemuksen mukaisella alueella ei ole ollut aiemmin maa-ainestentoa eikä maa-aineslupia. Suunnitellun ottamisalueen pinta-ala on 0,8 ja otto- eli kaivantoalueen pinta-ala 0,3 hehtaaria ja oton kokonaismäärä 20 000 k-m³.

Suunnitelma-alueella ei ole asema- eikä yleiskaavaa. Lähin asuttu kiinteistö sijaitsee alueelta noin 3,4 kilometriä lounaaseen. Toiminta ei sijoitu pohjavesialueelle.

Vörssinvaara-Järvienkangas -pohjavesi -alue (11 630 009), joka on luokiteltu 2-luokkaan eli muuksi vedenhankintakäyttöön soveltuvaksi pohjavesialueeksi, on ottoalueesta noin 30 metriä länteen päin. Vedenpinnan korkeus läheisessä metsäojassa on +177.00 m. Ottamisalueelta luoteeseen noin 2,2 km:n päässä on pohjavesipinnan korkeuden havaintoputki Hp1101p4. Putken pää on korkeudella +177.80 ja 1.7.2000 lähtien pohjavedenpinta on ollut alimmillaan +169.90 ja ylimmillään +170.90. Pitkän seurannan aikainen pohjaveden keskimääräinen taso on ollut noin +170.35 (N2000). Lupaa haetaan kiviaineksen otolle pohjavesipinnan yläpuolelta ja pohjaveteen jää vähintään 4 metrin suojakerros alimman ottamistason ollessa +182.00 (N2000). Ottoalue ei sijaitse valtakunnallisesti arvokkaaksi (MY-hs) harjualueeksi luokitellulla läheisellä Vörssinvaara-Järvienkangas -alueella, jonka raja-alue on lähellä edellä mainitun

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

pohjavesialueen rajausta. Lähin vesistö on noin 480 metriä länteen päin oleva Vesikkopuro ja lähin metsäoja noin 130 metriä länteen päin ottamisalueelta.

HAKEMUKSEN MUKAINEN TOIMINTA

Ottamisen järjestäminen Koko ottamisalueen pinta-ala on 0,8 hehtaaria, josta otto- eli louhinta-alueen pinta-ala 0,3 hehtaaria. Ottoalueen kaakkois-eteläpuolelle sijoittuvalle 0,5 hehtaarin läjitysalueelle varastoidaan murskekasat ja muita oheistoimintoja. Kiviainesten ottaminen ja sen järjestelyt on esitetty

-lupahakemuksessa/27.3.2020

-ottamissuunnitelmassa/25.3.2020 ja päivitys 6.4.2020

-kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelmassa/27.3.2020

-27.3.2020 päivätyissä piirustuksissa ja kartoissa (sijaintikartat Liite 1 ja Liite 2/1:10 000 ja 1:20 000, pohjavesialueen rajauskartta Liite 3/1:10 000; asemapiirros Liite 4/1:2 000, leikkauspiirrokset A1-A2, B1-B2 ja A1-A2 ottoalueen jälkihoitotilanteesta)

-pintavaluntasuunnitelmakartassa mahdollista louhosvesien pumppaamista varten/18.6.2020.

Suunniteltu ottamisalue on metsätalouskäytössä ja alueella on tällä hetkellä noin 0,5 m korkea harva männyntaimikko. Kallio on pinnassa ja erottuu selkeästi muusta maastosta. Kallion pinnan korkeus on tasossa +189.00 (N2000). Louhintaa ja kivenmurskausta alueella tehdään keskimäärin 5-10 päivänä vuodessa, mutta kuitenkin siten, että louhintaa ja murskausta tehdään alle 50 päivänä koko lupakaudella, jolloin toiminta ei edellytä ympäristölupaa. Kiviainekset käytetään pääsääntöisesti Itämäen yhteismetsän metsätieverkoston kunnostamiseen ja ylläpitoon. Kiviaineskuljetukset tapahtuvat Itämäen yhteismetsän metsätieverkostoa hyödyntäen.

Maanpinta on tasolla +187.00-191.00(N2000) metriä. Otto on tarkoitus ulottaa alimmillaan tasolle +182.00(N2000). Ottaminen tapahtuu pohjavesipinnan yläpuolelta ja neljän metrin suojakerros pohjaveteen (keskimääräinen pohjavesitaso noin +170.35) toteutuu pohjaveden havaintoputken mittausten perusteella. Lupaa haetaan kiviaineksen ottamiseen kymmeneksi vuodeksi 20 000 k-m³-ktr:n kokonaisottomäärälle. Vuotuinen otto on arvioitu 2 000 k-m³:ksi. Syntyvän kivimurskeen kokonaismäärä 54 000 tonnia. Keskimääräinen ottosyvyys on noin 7 metriä. Lähimpään naapuritilan rajaan jää noin 830 metrin suojakaista ja ottoalueen länsipuolella kulkevaan metsäautotiehen jää noin 45 metrin suojaetäisyys.

Toiminnot aloitetaan poistamalla alueen pintamaa (500 k-m³) ja kannot ja hakkuutähteet (50 k-m³) kallion päältä. Pintamaat kuoritaan ottamisalueen laiduille ja varastoalueen pohjalle. Loput pintamaat käytetään maisemointiin toiminnan loppuessa.

Ottamisalue merkitään maastoon ja kallioulouhoksen jyrkät reunat suojataan ottamisen aikana maa-valleilla, lohkareilla ja tarvittaessa suoja-aidalla. Kulkuluiska louhoksen pohjalle tehdään kaltevuuteen 1:3.

Louhosmonttu on ympäröivää maastoa selkeästi ylempänä ja näin ollen louhosmonttuun tuleva vesi on pelkästään sade- ja lumensulamavesiä. Mikäli tarvetta louhosmontun tyhjentämiseen vedestä on, vedet pumpataan louhoksen länsipuolella olevaan pintavaluma-alueena toimivaan taimikkoon, joka on perustettu äestämällä ja jossa ei ole vanhoja ojia. Luvan hakija pitää louhosmontun tyhjennystarvetta kuitenkin epätodennäköisenä. Pintavalunnan jälkeen vedet ohjautuvat läheiseen metsäojaan ja siitä edelleen Vesikkopuroon. Hakemuksen mukaan pintavaluma-alueen käytöllä saadaan

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

turvattua Vesikkopuron ekologinen tila ja veden laatu.

Hakemuksessa todetaan, että ottamisalue maisemoidaan ottamistoiminnan loputtua. Ottoalueen reunat jätetään jyrkiksi ja pintamaat maisemoidaan ottoalueen ympärille ja alueen annetaan taimettua luontaisesti. Louhos täyttyy ottamistoiminnan jälkeen sade- ja sulamisvesillä eikä louhokseen kulkeudu ympäristön ojista tai muista uomista vesiä, koska louhos on ympäröivää maastoa ylempänä. Luvanhakijan arvion mukaan ottamistoiminnalla ei ole vaikutusta alueen luonnonoloihin ottamisalueen ulkopuolella.

Louhinta ja murskaus Hakemuksen mukaan murskauslaitoksen sähkönkulutus on noin 2,2 kW tai 0,4 litraa polttoöljyä/tuotettu tonni. Sähkö hankitaan aggregaatilla. Murskauslaitoksen työkonien polttoaineena käyttämä kevyt polttoöljy varastoidaan enintään 10 m³:n kaksoisvaipallisessa säiliössä tai vastaavasti valuma-altaallisessa säiliössä ottoalueen läheisyydessä. Tankkauslaitteisto varustetaan sulkuventtiilillä, ettei tankkauslaitteiston vuoto- tai rikkoutumistapauksissa säiliö pääse valumaan tyhjäksi. Tankkauslaitteisto lukitaan luvattoman käytön estämiseksi. Poltto- ja voiteluaineiden käsittelyssä ja varastoinnissa noudatetaan erityistä huolellisuutta.

Ottamisalueen siisteydestä huolehditaan koko ottamistoiminnan ajan. Toiminnan aikana syntyvät jätteet toimitetaan asianmukaisiin jätteenkeräyspaikkoihin ja murskauksessa yli jääneet kivet ja muu maa-aines käytetään alueen jälkihoitoon.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Vireilletulo ja hakemuksesta tiedottaminen:

Hakemus on saapunut Ympäristöpalvelut Helmeen 1.4.2020 ja sitä on täydennetty 6.4.2020 ja 18.6.2020. Hakemuksen vireillä- ja nähtävilläolosta on kuulutettu ja kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty yleisesti nähtävänä Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan verkkosivuilla Kuulutukset-kohdissa 15.4.-22.5.2020. Luvanhakija on suorittanut naapurikiinteistön kuulemisen hakemuksen johdosta.

Lausunnot:

Lausuntoja ei ole pyydetty.

Naapurien kuuleminen, muistutukset ja mielipiteet:

Naapurin kuulemisvastaus, saapunut 11.5.2020: "*Louhoksen vesien pumppaaminen pintavaluntana läheiseen metsäojaan; vedet menevät lopulta ilmeisesti Vesikkopuroon? Mikäli näin, niin kiinnittäisin erityistä huomiota pintavalutus kentän suunnitteluun ja toimintaan. Naapurina minulle ei ole asiaan muuta huomautettavaa.*"

Muistutuksia tai mielipiteitä ei saapunut hakemuksen kuulemisaikana.

Hakijan kuuleminen

Luvan hakijalle on varattu mahdollisuus vastineiden antamiseen.

Naapurin kuulemisvastauksen johdosta hakija on toimittanut 18.6.2020 suunnitelmakartan pintavalunnan toteuttamisesta ja toteaa, että suunnitelman mukaista pintavaluntaa käyttämällä saadaan turvattua Vesikkopuron ekologinen tila sekä veden laatu.

Tarkastukset

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

Ympäristöpalvelut Helmen ympäristötarkastaja on tehnyt alueella maastokäynnin 3.6.2020 ja alueella ei ollut vielä tehty mitään toimenpiteitä.

ASIAN RATKAISU JA LUPAMÄÄRÄYKSET

Ympäristötarkastaja päättää myöntää Itämaen yhteismetsälle maa-ainelain 4 §:n mukaisen luvan hakemuksen ja ottamissuunnitelman mukaiseen ja laajuiseen toimintaan kalliokiven ottamista, louhintaa ja louheen murskausta varten omistamallaan kiinteistöllä Itämaen yhteismetsä (kiint.tunnus 630-874-2-0) Pyhännällä Juutisten kylällä. Lupa myönnetään seuraavin lupamääräyksin:

1. Luvan saajan on ennen toiminnan aloittamista pyydettävä valvontaviranomaiselta aloitustarkastusta ottoalueella. Valvontaviranomaiselle on ilmoitettava toiminnan vastuuhenkilön yhteystiedot.
2. Luvan voimassaoloaikana otettavaksi sallittu maa-ainesten kokonaismäärä on 20 550 k-m³, josta kalliokiven osuus on 20 000 k-m³ ja 550 k-m³ pintamaata ja kantoja. Ottamistoiminnan tulee tapahtua ottamissuunnitelman ja suunnitelmapiirustusten mukaisesti kaivualueen rajauksen sisällä. Toiminta-alueelta otettuja kiviaineksia saa murskata enintään 54 000 tonnia koko lupakautena.

Mikäli kivenlouhintaa on vähintään 50 päivää koko lupakautena tai kivenmurskauksen toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää koko lupakautena, tulee toiminnalle hakea myös ympäristölupa. Louhinnan ja murskauksen toimintapäivien lukumäärästä tulee pitää kirjaa, joka tulee pyydettäessä esittää valvontaviranomaiselle.

3. Ottamistoiminta tulee järjestää ja toteuttaa seuraavien hakemusasiakirjojen mukaisesti:
 - lupahakemus/27.3.2020
 - ottamissuunnitelma/25.3.2020 ja päivitys 6.4.2020
 - kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma/27.3.2020
 - 27.3.2020 päivätyt piirustukset ja kartat (sijaintikartat Liite 1 ja Liite 2/1:10 000 ja 1:20 000, pohjavesialueen rajauskartta Liite 3/1:10 000; asemapiirros Liite 4/1:2 000 ja leikkauspiirroksat A1-A2, B1-B2 ja A1-A2 ottoalueen jälkihoitotilanteesta)
 - pintavaluntasuunnitelmakartta mahdollista louhosvesien pumppaamista varten/18.6.2020

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 estettävä. Merkintöjen säilymisestä alueella tulee huolehtia koko ottamistoiminnan ajan. Kallioulouhos 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.

5. Kalliokiviaineksen ottamisen saa ulottaa enintään tasoon +182.00 (N2000). Ottamisalueelle tulee sijoittaa riittävä määrä kiinteitä korkeusmerkkejä ottotason seuraamista

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

varten ja huolehdittava niiden säilymisestä alueella koko ottotoiminnan ajan.

6. 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.

7. Öljyä tai muuta vedelle haitallista ainetta ei missään toimintavaiheessa saa päästää maa- tai kallioperään eikä pohjaveteen tai syntyvään kaivantoon. Alueella saa säilyttää kerrallaan polttoaineita ja öljytuotteita vain sen määrän, minkä töiden suorittaminen edellyttää. Öljy ja polttoainetuotteet on säilytettävä asianmukaisesti tarkastetuissa kaksoisvaipallisissa lukittavissa säiliöissä tai suoja-altaalla ja katoksella varustetuissa lukittavissa säiliöissä. Säiliöt on varustettava ylitäytönestimillä ja tankkauslaitteistot lukittavilla sulkuventtiileillä.

Koneiden tankkaus- ja säilytyspaikat on suojattava siten, ettei päästöjä maaperään tapahdu. Koneiden tankkausalueen pohja on tehtävä tiiviiksi vähintään hienoainespitoisella maa-aineksella. Alueella on oltava saatavilla riittävästi soveltuvaa 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.

8. Maa-ainesten otto kokonaisuudessaan on toteutettava siten, että missään toimintavaiheessa ei pääse syntymään pohja- tai pintaveden tai maaperän pilaantumisvaaraa. 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 on toimitettava asianmukaisen luvan omaavaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan. Jätteitä ei saa polttaa eikä haudata maahan. Alueelta kuorittuja pintamaita ei saa käyttää alueen täyttöihin eikä luiskien täyttöihin, vaan ne on käytettävä pintamateriaalin levitykseen. Muualta tuotuja tarkastamattomia ja valvontaviranomaisen hyväksymättömiä jäte-, ylijäämä- tai muita maita ei saa varastoida alueelle tai käyttää alueen jälkihoidossa.

9. Louhoksesta pumpattava ja pois johdettava vesi tulee johtaa hakemuksessa esitetyllä tavalla louhimon länsipuolelle pintavalunnan kautta metsäojoaan, joka laskee pohjoiseen päin kohti Vesikkopuroa.

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.

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

10. 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.

11. Ottamistoiminnan valvontamaksu määräytyy Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksan mukaisesti.

12. Ottamisen päätyttyä alueelta on poistettava kaikki rakennelmat ja laitteet, joita ei tarvita alueen myöhemmässä käytössä. Alueelle ei saa jättää kalliokiven ottamisen eikä murskauksen oheistoimintoja, jätteitä eikä muuta ottamisen aikana alueelle mahdollisesti kulkeutunutta tavaraa tai materiaalia. Maisemointi ja jälkihoitotyöt tulee toteuttaa ottamistoiminnan edetessä ja ympäristöhallinnon ohjeiden (Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2009, Ympäristöministeriö) periaatteita noudattaen, sisältäen alueen muotoilun, pintamateriaalin levityksen ja kasvillisuuden palauttamisen metsittämällä.

Maisemointi ja jälkihoitotyöt tulee toteuttaa kaivannon osalta lukuun ottamatta luiskattua sisäänajoreittiä pysyvällä, 1-2 metriä korkealla vähintään maavallista ja kivilohkareista koostuvalla suoja-aitauksella. 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

13. 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.

14. Kun maa-ainesten ottaminen on päättynyt tai luvan voimassaoloaika on kulunut umpeen, on luvan haltijan pyydettävä valvontaviranomaiselta loppukatselmuksen toimittaminen ottamisalueella. Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle tulee varata mahdollisuus osallistua loppukatselmukseen.

Vakuus

15. Ennen maa-ainestenoton aloittamista luvanhaltijan on annettava Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnalle lupamääräysten noudattamiseksi maa-ainelain 12 §:n mukainen vakuus 3 000 € (kolmetuhatta) euroa. Vakuuden tulee olla voimassa 30.11.2031 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.

PERUSTELUT

Yleiset perustelut: Itämäen yhteismetsän hakema maa-ainesten ottaminen toteutettuna lupahakemuksessa, ottamissuunnitelmassa, liitepiirroksissa ja kartoissa ja tässä päätöksessä esitetyllä tavalla lupamääräyksiä noudattaen täyttää maa-ainelainsäädännön

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

vaatimukset. Ennalta arvioiden hakemuksen ja tämän päätöksen mukainen maa-ainesten ottaminen täyttää maa-ainelain 6 §:ssä esitetyt edellytykset, joilla lupa on myönnettävä. Ottaminen ei myöskään ole ristiriidassa maa-ainelain 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. Hakemuksen mukaisella kallioalueella ei ole ollut kiviainesten ottoa ja sen mukaisia toimintoja aiemmin. Luvan hakijalla on toiminnan edellyttämä asiantuntemus ja edellytykset hankkia tarvittaessa lisäasiantuntemusta toimintansa tueksi.

Lupamääräysten perustelut, lupamääräys suluissa

Alkukatselmuksessa ottamisalue tarkistetaan suojausmerkintöjen ja aluemarkintöjen toteuttamissuunnitelmien varmistamiseksi. Yhteystieto tarvitaan valvonnan vuoksi. **(1)** Kiviaineksen otto- ja murskausmäärät on määrätty hakemuksen mukaisiksi.

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. **(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)**

Ottamistaso on määrätty hakemuksen mukaiseksi. Korkomerkki on oleellinen tieto valvonnan kannalta. **(5)**

Määräyksellä ohjataan ympäristön suojelun yleisiin periaatteisiin ja velvollisuuksiin terveydellisen haitan ja ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. **(6)**

Määräyksen tarkoituksena on ohjata toimintaa niin, että maaperän, vesistöjen ja pohjaveden pilaantuminen ehkäistään ja polttoaineiden ja muiden kemikaalien varastointi ja käyttö toteutetaan niin, että siitä ei aiheudu maaperän, vesistöjen ja pohjaveden saastumisriskiä. **(7)**

Määräys on annettu asianmukaisen jätehuollon järjestämiseksi ja 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. **(8)**

Louhoksen kuivatusvesien käsittelyä ja johtamista koskeva määräys on annettu kuivatusvesistä mahdollisesti aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi. Mahdolliset vettymishaitat ratkaistaan vesilain mukaisten säädösten mukaisesti, ellei niistä päästä keskinäiseen sopimukseen. **(9)**

Toiminnan raportointia koskeva lupamääräys on annettu toiminnan valvonnan järjestämiseksi. **(10)**

Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta on 18.6.2019 § 16 hyväksynyt Haapaveden kaupungin ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksan, jossa on maa-ainelupien valvonnan maksut. **(11)**

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

Määräys on annettu varmistamaan, että alue saatetaan toiminnan päätyttyä sellaiseen kuntoon, ettei siitä aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Maa-ainesten ottoaikojen jälkihoito liittyy kiinteästi maa-ainesten ottolupiin. **(12)**

Määräykset on annettu toiminnan valvonnan ja seurannan kannalta. **(13-14)**

Vakuus on määrätty maa-ainelain 12 §:n mukaisesti ja huomioiden toiminnan laajuus. **(15)**

VASTAUS NAAPURIN KUULEMISVASTAUKSEEN

-lupamääräys nro 9

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

-Maa-ainelaki (555/1981) 1, 3-4, 5, 5a, 6-7, 10-14, 19-20, 20a, 23, 23a ja 23b §:t

-Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1-4, 6-9 §:t

-Vesilaki (587/2011) 5. luku § 7

-Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (379/2008) 4 §

-Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2009 "Maa-ainesten kestävä käyttö, Opas maa-ainesten ottamisen sääntelyä ja järjestämistä varten."

-Toimivallan siirto, Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan päätös 21.3.2017 § 12

-Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksa 2019 (Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta 18.6.2019 § 16)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Maa-ainelupa kiviaineksen ottoa, louhintaa ja louheen murskausta varten on voimassa 31.8.2030 saakka. Lupamääräyksissä mainitut kaikki jälkihoitotoimenpiteet on suoritettava luvan voimassaoloaikana. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on maa-ainelain 10 §:n mukaan oltava lupa. Mikäli toimintaa jatketaan 31.8.2030 jälkeen, on toiminnalle haettava uusi lupa.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN JA SIITÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella maa-ainelain 19 §:n mukaisesti. Päätös ja sitä koskeva kuulutus julkaistaan Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan verkkosivuilla Internet-osoitteissa <https://www.haapavesi.fi> ja <http://www.pyhanta.fi/> Kuulutukset-kohdissa. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä verkkosivuilla julkaisemisajankohdasta lukien.

Päätös ja ottamissuunnitelma: Itämäen yhteismetsä, pj. Osmo Kontinen

Jäljennös päätöksestä ja ottamissuunnitelma: Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus

Jäljennös päätöksestä: Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta, naapurin kuulemisvastauksen antaja, Pyhännän kunta toiminnan sijaintikuntana

Tieto luvan myöntämisestä: hakemuksesta tiedon saaneet

TARKASTUS- JA VALVONTAMAKSUN MÄÄRÄÄMINEN

Luvan saajan on maksettava maa-ainesten ottamissuunnitelman tarkastamisesta Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan 18.6.2019 § 16 hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaiset maksut seuraavasti:

-ottamissuunnitelman tarkastaminen: **170 €**

-hakemuksessa esitetyn maa-ainemäärän mukainen maksu, kuitenkin vähintään 300 euroa:
0,0051 €/m³ x 20 000 m³ = 102 €, **maksu on 300 euroa**

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

-kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman hyväksyminen: **90 €**

Tarkastusmaksu on yhteensä 560,00 euroa.

Lisäksi luvan saajan on maksettava vuosittain luvan voimassaoloajan tai kuitenkin jälkihoitotöiden hyväksymiseen saakka voimassa olevan taksan mukainen valvontamaksu.

PÄÄTÖKSEN TOIMEENPANO

Maa-ainesten ottaminen voidaan aloittaa lupapäätöksen tultua lainvoimaiseksi. Päätöksen tiedoksisaantipäivä on 18.8.2020 ja valitusaika päättyy 17.9.2020.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Pohjois-Suomen hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä sitä päivää lukuunottamatta. Valitusosoitus on liitteenä.

Päätöksestä määrättyyn tarkastusmaksuun tyytymätön voi tehdä maksuperustevalituksen Pohjois-Suomen hallinto-oikeuteen. Maksuperustevalitusohje on liitteenä.

Päiväys ja allekirjoitus Haapavesi 11.8.2020

Eeva Heiska
Ympäristötarkastaja EH



YMPÄRISTÖPALVELUT HELMI

Rynnäkkötie 1, 3. krs
86600 HAAPAVESI
puh. 044 7591 154

VALITUSOSOITUS MAA-AINESLAIN MUKAISEEN PÄÄTÖKSEEN

VALITUSVIRANOMAINEN

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla **Pohjois-Suomen hallinto-oikeuteen**.

VALITUSOIKEUS

Valitusoikeus on sillä, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen). Lisäksi valitusoikeus on kunnan jäsenellä ja toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät. Valitusoikeus on myös Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä hankkeen tarkoittamalla alueella toimivalla sellaisella rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen.

VALITUSAIKA JA VALITUKSEN PERILLE TOIMITTAMINEN

Päätöksen, Haapaveden kaupungin Ympäristöpalvelut Helmen ympäristötarkastaja **11.8.2020 § 15**, tiedoksisaantipäivä on **18.8.2020**. Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava 30 päivän kuluessa tämän päätöksen tiedoksisaantipäivästä sitä päivää lukuun ottamatta Pohjois-Suomen hallinto-oikeudelle, os.:

Pohjois-Suomen hallinto-oikeus
Isokatu 4, 90100 Oulu
Postiosoite: PL 189, 90101 Oulu
Puhelinnumero: vaihde: 029 56 42800
Faksi: 029 56 42841
Sähköposti: pohjois-suomi.hao@oikeus.fi
Aukioloaika: ma-pe 8-16.15

Valitusaika päättyy **17.9.2020**, jolloin valituksen viimeistään on oltava perillä Pohjois-Suomen hallinto-oikeudessa ennen virka-ajan päättymistä.

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. Sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Jos valitusta ei ole tehty määräajassa, valitus voidaan jättää tutkimatta.

VALITUKSEN SISÄLTÖ JA ALLEKIRJOITTAMINEN

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta
- valittajan nimi ja kotikuntapostiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti

VALITUSKIRJELMÄN LIITTEET

Valituskirjelmään on liitettävä:

- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.
- päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Ympäristötarkastaja EH

11.8.2020

15 §

OIKEUDENKÄYNTIMAKSU

Muutoksenhakijalta peritään asian käsittelystä Pohjois-Suomen 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.

MAKSUPERUSTEVALITUSOHJE

Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan hyväksymään valvontasuunnitelmaan ja taksaan perustuvaan maksuun tyytymätön toiminnanharjoittaja voi tehdä maksusta verojen ja maksujen täytäntöönpanosta annetun lain (706/2007) 9 §:ssä tarkoitetun perustevalituksen.

Lasku on maksettava perustevalituksen tekemisestä huolimatta laskuun merkittyyn eräpäivään mennessä.

Perustevalituksen voi tehdä sillä perusteella, että julkinen saatava on määrätty tai maksuunpantu virheellisesti.

Perustevalitusviranomainen

Perustevalitus tehdään Pohjois-Suomen Hallinto-oikeudelle, jonka yhteystiedot ovat:

Pohjois-Suomen hallinto-oikeus
Isokatu 4, 90100 Oulu
Postiosoite: PL 189, 90101 Oulu
Puhelinnumero: vaihde 029 56 42800
Faksi: 029 56 42841
Sähköposti: pohjois-suomi.hao@oikeus.fi
Aukioloaika: ma-pe klo 8.00-16.15

Perustevalitusaika

Perustevalitus on tehtävä viiden (5) vuoden kuluessa sitä seuranneen vuoden alusta lukien, jona saaminen on määrätty tai maksuunpantu.