

MAA-AINESTEN OTTOLUPA MÄÄRÄALALLE TILASTA TOIVOLA 892-402-4-10, PEAB INDUSTRI OY

**UURAISTEN KUNTA
YMPÄRISTÖJAOSTO**
28.11.2023 § 34

PÄÄTÖS
Maa-aineslain 555/1981 mukaisessa asiassa

D/271/11.01.07/2022
Päätös annetaan tiedoksi julkisella
kuulutuksella 7.12.2023
Tiedoksisaantipäivä 14.12.2023

PERUSTELUOSA**HAKIJA:**

Peab Industri Oy
Peab Industri Oy/Luvat, Karvaamokuja 2a
00380 Helsinki
Y-tunnus: 2977551-2

LUVAN KOHDE:

Uuraisten kunta, Kangashäkki,
Tila: Toivola 892-402-4-10; 4,7 ha määräala

ASIA

Peab Industri Oy hakee Uuraisten kunnan ympäristöjaostolta maa-aineslain 4 §:ssä tarkoitettua lupaa maa-ainesten ottamiseen Uuraisten kunnan Kangashäkin kylässä yllä esitetyllä alueella. Tilan omistaa Huuha Timo. Maanomistaja ja Peab Industri Oy ovat tehneet maa-ainesten otto- ja vuokrasopimuksen 23.5.2023 4,7 ha:n määräalalle Toivola-kiinteistöstä.

Alueella ei ole voimassa olevaa maa-aineslupaa. Ottotoimintaa on tehty tämän hakemuksen mukaisen ottamisalueen länsilaidalla aiemmin. Kiinteistön Toivola länsipuolella olevalla kiinteistöllä Kilpiniitty (892-402-5-7) hakijalla on voimassa oleva maa-aineslupa (Uuraisten ympäristöjaosto, 27.2.2018, Dnro 323/522/2017, 5 §, Hämeenlinnan hao:n ratkaisu asiasta 30.4.2019, päätösnumero 19/0474/2).

Samalla haetaan lupaa aloittaa toiminta ennen kuin lupaa koskeva päätös on saanut lainvoiman (MAL 21 §).

HAETTAVANA OLEVA LUPA

Peab Industri Oy hakee lupaa yhteensä 153 000 m³ ktr maa-ainesten ottamiseen 10 vuoden aikana. Kyseessä on uusi ottoalue.
Suunnitelma-alueen pinta-ala on noin 4,7 ha. Otettava maa-aines on soraa ja hiekkaa.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Maa-aineslain (555/1981) 1 §:n ja 4 §:n mukaan kiven, soran, hiekan, saven ja mullan ottamiseen pois kuljetettavaksi taikka paikalla varastoitavaksi tai jalostettavaksi tarvitaan lupa lukuun ottamatta tavanomaista kotitarvekäyttöä.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Maa-aineslain (555/1981) 7 §:n mukaan luvan maa-ainesten ottoon myöntää kunnan määräämä viranomainen. Uuraisten kunnan lupaviranomainen on ympäristöjaosto, jolle kuuluvat maa-aineslain mukaiset viranomaistehtävät.

TOIMINTA-ALUE

Kohde sijaitsee Kangashäkin kylässä noin 4 km kylän taajamasta luoteeseen, Uuraisten ja Äänekosken rajalla. Uuraisten kuntakeskukseen lounaaseen on alueelta matkaa noin 7 km. Kulku alueelle tapahtuu Häkintie-Uuraistentietä Ampumaradantien, Kekkospenpöydäntien ja Heinälämmenpuron yksityistien kautta. Hakija on kyseisen yksityistien tiekunnan osakas. Alueen osoite on suunnilleen Kekkospenpöydäntie 423.

Liite: sijaintikartta

Keski-Suomen maakuntakaavassa aluemerkinä on: Biotalousalueen tukeutuva alue. Merkinällä osoitetaan pääasiassa maa- ja metsätaloustalouteen tarkoitettuja alueita. Suunnittelumääräys: Alueen suunnittelussa varmistetaan maa- ja metsätalouden ja muiden maaseutuelinkeinojen toiminta- ja kehittämisedellytykset sekä turvataan hyvien ja yhtenäisten metsä- ja peltoalueiden säilyminen maaseutuelinkeinojen käytössä. Alueella ei ole tarkempaa kaavoitusta. Kaava ei muodosta maa-ainesluvan mukaista estettä luvan myöntämiselle.

Ottamisalue ei sijoitu luokitellulle pohjavesialueelle. Ruotokassin (2) muu vedenhankintakäyttöön soveltuva pohjavesialue sijoittuu ottamisalueen itäpuolelle, lähimmillään noin 145 m etäisyydelle. Pohjavesialueen rajat on esitetty nykytilannekartassa. Alueelle on asennettu pohjavesiputki PVP2, 11.10.2022. Putkikortti on suunnitelman liitteenä 4.4. Putkesta on tehty asennuksen jälkeen 2 havaintoa, joissa pohjavedenpinnantaso on asettunut tasoille +145,79 ja +145,81. Tarkkailua on toteutettu hakijan viereiseltä ottamisalueelta putkesta HP 201701 (putken yläpää: +145,6) vuodesta 2017 alkaen. Pohjavesi on vaihdellut kyseisessä putkessa välillä +142,24 - +143,03, ollen keskimäärin +142,68. Pohjavedenpinnantaso nousee kuitenkin kohti itää ja siten myös tämän suunnitelman mukaisen ottamisalueen alimmaksi ottotasoksi esitetään tasoa +147,8 (N2000), jolloin suojaetäisyydeksi jää minimissään 2 metriä. Lopullinen ottotaso on kuitenkin aina vähintään 2 m havaittuun pohjavedenpintaan nähden.

Yli 500 m etäisyydelle lounaaseen jäävän Pieni Kilpilammen vedenpinta on tasossa +140,7 ja yli 650 m etäisyydelle kaakkoon jäävän Nimetönlammin vedenpinta on tasossa +147,9.

Alueen pintavedet kuuluvat Kymijoen-Suomenlahden vesienhoitoalueeseen. Toivolan tila kuuluu Lanneveden alueen valuma-alueeseen (14.651). Ottoalueen läheisyydessä on pieniä lampia, joita ovat: Kilpilampi (+140,7 mpy) alueen lounaisosassa, n. 530 m etäisyydellä, Pallisilmä-lampi kaakossa, n. 500 m, Nimetön lampi kaakossa n.760 m etäisyydellä ja Ruotokassi lampi idässä noin 1100 m etäisyydellä. Kilpilampi ja Ruotokassi kuuluvat Uuraisten rantayleiskaavan rajauksiin. Kilpilammen rantayleiskaavamerkintä MY/K7 ja Ruotokassin MY/M6. MY-merkintä tarkoittaa ympäristöarvoja sisältävää maa- ja metsätalousaluetta. Kohteet ovat luonnon monimuotoisuuden säilymisen kannalta tärkeitä.

Lähin vapaa-ajan asutus on 100 m etäisyydellä ottamisalueesta, se on esitetty nyky- ja lopputilannekarttoissa (liitteet 4.1 ja 4.2.). Heinälammien länsirannan vapaa-ajan asutukseen on yli kilometri. Ottamisalueen koillispuolella sijaitsevaan kotaan on etäisyyttä yli 800 metriä. Alueen läheisyydessä ei ole vakituista asutusta. Rajanaapuritiedot ovat hakemuksen liitteessä.

Kilpimäen tilan rajanaapureina ovat:

892-402-4-7	Metsälä
892-402-4-8	Koivukangas

892-402-4-9	Riviera
892-402-5-0	Kilpimäki
892-402-5-7	Kilpiniitty
992-453-6-11	Mikonmäki
992-453-6-12	Perälä

Riviera on vapaa-ajan kiinteistö, muut kiinteistöt ovat pääosin metsätalouskäytössä. Kilpiniitty- ja Koivukangas-tiloilla hakijalla on maa-ainestenottoa.

LUONTOSELVITYS

Hakija on teettänyt Toivolan alueelle luonto- ja maisemaselvityksen, jonka on toteuttanut FCG Finnish Consulting Group Oy 31.8.2023. Lähialueelle aiemmin tehty luontoselvitys on vuodelta 2017.

Maa- ja kallioperä sekä topografia

Luontoselvityksen mukaan Toivola-tilan kallioperä on graniittia. Selvitysalueet sijaitsevat harjumuodostumalla ja niiden maaperä on etupäässä hiekkaa, mutta myös karkeampia maalajeja esiintyy. Toivolan tilan lounaispuolinen Kilpilampi on korkeustasossa +140 mpy ja tilan korkeus avuttua maa-ainestenottoaluetta lukuun ottamatta on +153 mpy.

Maisemakuva

Selvitysalueen maisemakuva muodostuu pääosin suljetuista mutta myös puoliavoimista metsäalueista ja jo avatuista maa-ainestenottoalueista. Puoliavoimuuden piirteitä maisemaan tuovat lähinnä varttuneet harvennetut mäntytaimukset, joissa ei ole alikasvoksena muita puita tai pensaita. Alueella ei ole maisemallisia maamerkkejä. Selvitysalue on matalalla ja metsän ympäröimänä, eikä näy juurikaan kaukomaisemassa. Toivolan tila näkyy Kekkosenpöydäntielle vasta sen kohdalle tultaessa. Asuinalueille maa-ainestenottoalue ei näy merkittävästi. Selvitysalueella ei ole erityisiä maisema-arvoja.

Kasvillisuus

Selvitysalue sijoittuu metsäkasvillisuusvyöhykkeiden aluejaossa eteläborealiselle vyöhykkeelle. Selvitysalueen metsät ovat metsätalouskäytössä. Metsätyypiltään ne ovat kuivahkoja kankaita. Metsä koostuu tasaikäisistä metsikkökuvioista. Suurin osa metsästä on varttuneita kasvatusmetsiä, joiden lisäksi on muutamia kuvioita taimikkoa ja nuorta metsää. Valtapuulaji alueella on mänty, joiden seassa kasvaa paikoin joitakin kuusia. Lahopuuta selvitysalueilla ei juuri ole.

Eläimistö

Selvitysalueella tavattava eläinlajisto on tyypillistä metsätalousvaltaisen havumetsävyöhykkeen lajistoa, joka koostuu etupäässä alueellisesti yleisistä ja tavanomaisista lajeista. Metsätalousvaltaiselle metsä- ja suoalueelle tyypillisiä nisäkkäistä ovat mm. hirvi, metsäjänis, orava ja kettu sekä useat piennisäkäslajit. Alueen linnustusta ei tehty erillistä selvitystä, mutta muiden luontoselvitysten yhteydessä havaittiin alueellisesti tavanomaisia ihmisen muokkaamassa elinympäristössä toimeen tulevia metsien yleislajeja. Toivolan tilan selvitysalueen ulkopuolelta länsipuolella olevalta piensuolta havaittiin maastotöiden yhteydessä kaksi töyhtötiäistä (VU), mutta lajin pesintää suolla ei todettu.

Suojelualueet

Alueella ei sijaitse luonnonsuojelualueita. Lähin Natura-alue on Lotakonsuo (FI0900001, SAC), joka sijaitsee noin 3,3 kilometriä Toivolan tilasta kaakkoon. Lähin suojelualue on Impivaaran suon luonnonsuojelualue (YSA093575) 2,3 kilometriä

selvitysalueelta pohjoiseen. Selvitysalueille ei sijoitu metsävara-aineiston mukaan metsien erityisen tärkeitä elinympäristöjä.

Uhanalaiset ja silmälläpidettävät luontotyypit ja -lajit

Selvitysalueella ei ole arvokkaita luontokohteita. Toivolan tilan selvitysalueen länsipuolella on pienialainen arvoluokan 4 suokohde, jonka luontotyyppi edustaa isovarpurämeitä (VU/NT). Luontokohde sijaitsee noin 40 metrin päässä jo avatusta maa-ainestenottoalueesta, eikä ottoalueen laajentaminen pohjoiseen päin vaikuta luontokohteen olosuhteisiin merkittävästi verrattuna nykytilaan.

Alueella ei ole uhanalaisia luontotyyppejä. Selvitysalueella tai niiden välittömässä läheisyydessä ei ole lajitietokeskuksen tietokannoissa havaintoja uhanalaisista lajeista. Toivolan tilalta ei tavattu huomionarvoisia kasvilajeja.

Vaikutukset lähi- ja kaukomaisemaan

Ottotoiminta muuttaa alueen lähimaisemaa. Ottotoiminta ei aiheuta merkittäviä kauneusarvojen tuhoutumista.

Maa-ainesten otto ei vaikuta kaukomaisemaan, koska ottoalue ei erotu kaukomaisemasta ja ottoalueelta ei ole näkymiä läheiselle tielle kuin vasta kohdalle tultaessa.

Vaikutukset alueen luontoarvoihin, kasvillisuuteen ja eläimistöön

Ottotoiminnassa menetetään harjualueille tyypillistä kangaskasvillisuutta, mutta ei uhanalaista lajistoa eikä muita arvokkaita luontokohteita. Merkittäviä luontoarvoja ei menetä. Selvitysalueilla ei ole Natura-alueita, suojelualueita, suojeluohjelman kohteita eikä Metsäkeskuksen erityisen tärkeitä elinympäristöjä.

OTTOTOIMINTA

Otettavaa maa-ainesta on tarkoitus käyttää paikallisen yrityksen tarpeisiin. Aineksen ottaminen esitetään tapahtuvaksi vuosien 2023 – 2033 välisenä aikana siten, että vuotuinen otto on keskimäärin 10 000 - 20 000 m³ kokonaisottomäärän ollessa siten 153.000 m³. Alimmaksi ottamistasoksi suunnitelmassa esitetään tasoa +147,8 (N2000). Siten suojakerrospaksuudeksi pohjaveteen tulee minimissään kaksi metriä.

Nykytilanne käy ilmi nykytilannekartasta (liite 4.1.). Ottamisalueen länsilaita on avattua ottamisaluetta. Ottamisalueen halki menee tie, joka päättyy kiinteistölle, jossa hakijalla on vastaavaa ottotoimintaa. Avaamaton alue on pääosin mäntyvaltaista kangasta, jonka maanpinta on korkeimmillaan noin tasolla +155.

Ennen ottamistoimintaa puusto kaadetaan niiltä osin, missä sitä on ja pintamaat poistetaan kaivinkoneella tai pyöräkuormaajalla. Ottamista tehdään vastaavalla kalustolla. Lajikkeita toimitetaan alueelta sellaisenaan suoraan penkkatavarana sekä erillisinä seulottuina lajikkeina. Ottamisen etenemiseen alueen sisällä vaikuttaa kiviaineksen laatu. Alueella suoritetaan lajikkeiden jalostusta seulomalla. Lajikkeita varastoidaan alueella tarpeen mukaan, pääsääntöisesti yhdenvuoden tarve silmälläpitäen. Lajikevarastot sijoitetaan pääsääntöisesti ottamisalueen pohjatasolle. Valmiit seulotut lajikkeet varastoidaan alueelle varastokasoihin, joista ne kuljetetaan käyttökohteisiinsa. Kuormausta tehdään pyöräkuormaajalla kasoihin sekä kasoista kuljetukseen käytettäviin ajoneuvoihin.

Käytettävä kalusto

Kalustona ottamisessa käytetään maa-ainesten ottamiseen tarvittavaa kuorma- ja kuljetuskalustoa. Koneita ja laitteita ei tulla säilyttämään alueella pidempiaikaisesti.

Mikäli alueelle varastoidaan poltto- tai voiteluaineita, rakennetaan niille viranomaisten vaatimat suojaukset.

Työmaaliikenne alueelle tapahtuu olemassa olevaa tieverkostoa käyttäen. Työmaaliikenne ei aiheuta esteitä muulle alueen liikenteelle.

Toiminta-ajat

Toiminta-aikoja haetaan vastaamaan viereisen Kilpiniityn ottamisalueen Hämeenlinnan hallinto-oikeuden päätöksellä vahvistamia toiminta-aikoja. Kuljetusta ja kuormaamista voidaan tehdä ma-pe klo 6.00–22.00. Poikkeustapauksissa lauantaisin klo 8.00–16.00. Kesäaikana 1.6.-31.8 kuljetusta ja kuormaamista voidaan tehdä ma-pe klo 8.00–16.00. Toimintaa ei saa harjoittaa arkipyhinä eikä kesälauantaisin 1.6.-31. 8.

Kaivannaisjätteiden jätehuolto

Kaivannaisjätteen hyödyntäminen ja käsittely (taulukossa käytetty numerointi):

- 1) Kaivannaisjäte käytetään ottamisalueen suojarakenteisiin, jälkihoitoon ja maisemointiin
- 2) Kaivannaisjäte kuljetetaan ottamisalueen ulkopuolelle hyödynnettäväksi
- 3) Kaivannaisjäte varastoidaan alueelle yli 3. vuodeksi. Alueelle perustetaan kaivannaisjätteen jätealue

Kaivannaisjätteen laji		Arvio kaivannaisjätteen kokonaismäärästä (kiintom ³)	Kaivannaisjätteen hyödyntäminen ja käsittely
Pilaantumaton ei pysyvä maa-aines	Pintamaa	22 500	1)
	Kannot ja hakkuutähteet		
Pilaantumaton pysyvä maa-aines	Kivipöly tai kivituhka		
	Vesiseulonta- ja selkeytysaltaiden hienoainekset		
	Savi ja siltti		
	Seulontakivet ja lohkarieet		
	Muu, mitä?		
Pilaantunut maa-aines	Mitä?		

Alueen pintamaat (noin 22 500 m³ ktr) käytetään alueen maisemointiin, eli luiskien ja pohjataso muotoiluun.

Maisemointi ja jälkihoitotyöt

Jälkihoidon avulla pyritään ottoalue liittämään mahdollisimman luontevasti ympäristöönsä. Tämän suunnitelman mukainen ottoalueen pohja muotoillaan alimmilleen tasolle + 147,8 m tai 2 m + ylin havaittu pohjavesitaso. Luiskat muotoillaan ottotoiminnan päätyttyä jyrkimmillään kaltevuuteen 1:3. Luiskiin käytetään alueelta saatavia pilaantumattomia maita ja niissä on mahdollista käyttää myös ylisuuria kiviä. Kilpiniityn kiinteistön rajapinta muotoillaan pohjatasoltaan yhteneväiseksi siten, ettei rajalle synny luiskauksia niille osin. Toiminnan loputtua alue palautetaan metsätalouskäyttöön.

Ympäristönäkökohdat

Maaperän ja pohjaveden suojele

Kaikki polttoaineet varastoidaan kaksoisvaippasäiliöissä, jotka ovat lukittavia ja varustettu ylitäytönestimillä. Jos polttoainesäiliöt varastoidaan ja kuljetetaan UN-hyväksytyssä kontissa, tapahtuu niiden tankkaus hallitusti kontin sisällä. Säiliöt toimivat sähköpumpulla. Pyöräkuormaajien tankkauksessa käytetään tarvittaessa suojakaukaloita, jotka estävät mahdollisten roiskeiden pääsyn maaperään. Moottori-, hydraulikka- ja voiteluöljyjä varastoidaan niiden omissa myyntipakkauksissa tiivispohjaisissa öljy- tai varastokonteissa. Tukitoiminta-alueella on kemikaalien käsittelyä varten alue, joka on nestettä läpäisemätön ja reunoiltaan korotettu. Alueella ei varastoida polttoaineita toimintajaksojen ulkopuolella. Toiminnasta ei muodostu jätevesiä.

Alueella toimittaessa varaudutaan mahdollisiin vuototilanteisiin imeytysaineella ja pressulla, johon pilaantunut maa-aines voidaan nopeasti siirtää. Polttoainesäiliöt ovat kaksikuorirakenteisia. Toiminnan ympäristöriskeihin varaudutaan polttoaineiden ja muiden kemikaalien varastoinnin ja huolellisen käsittelyn lisäksi henkilöstöä kouluttamalla. Tulipalon varalta kalustossa on alkusammutuskalustoa, ja henkilökunta on saanut tarvittavan opastuksen sen käyttöön. Häiriö- ja onnettomuustilanteissa henkilökunta suorittaa alkusammutus- tai muut tarvittavat toimet sekä hälyttää paikalle pelastuslaitoksen. Lisäksi suoritetaan tarvittavat ilmoitukset lupaviranomaisille ja muille viranomaisille tarvittavassa laajuudessa.

Maisema ja luonto

Alueen läheisyydessä ei ole tunnistettu erityisiä luontoarvoja eikä suojeltavia lajeja. Suunnitelma-alue ei sijaitse maakunnallisesti tai valtakunnallisesti arvokkaassa kulttuuriympäristössä eikä siellä sijaitse kulttuurihistoriallisesti arvokkaita rakennetun kulttuuriympäristön kohteita eikä muinaisjäänneksiä. (Ympäristökarttapalvelu Karpalo, 17.11.2022).

Pöly- ja melupäästöt

Kaivusta, kiviaineksen käsittelystä ja kulkemisesta alueella aiheutuu melua ja pölyä. Vuosittaiset ottomäärät eivät kuitenkaan ole merkittäviä. Ottamisaluetta pidetään avattuna vain siltä osin kuin se on toiminnan kannalta tarpeen, tällä pyritään välttämään pölyn muodostumista.

Turvallisuus

Alueelle tulevan tien varten laitetaan kyltit alueella harjoitettavasta toiminnasta. Liikkuminen alueella olevalla tiellä turvataan aidoilla, lippusiimoilla ja suojavalleilla. Ottamissyvyyydet ovat suunnitelma-alueella kohtuullisen pieniä, joten korkeita pudotuksia alueelle ei muodostu.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Hakemuksen vireille tulo

Hakemus on tullut vireille 2.12.2022. Hakija on täydentänyt hakemusta luonto- ja maisemaselvityksellä 12.9.2023.

Kuuleminen

Lupaviranomainen on hakijan pyynnöstä suorittanut maa-aineslain 13 §:n mukaisen naapureiden kuulemisen (7 kpl) toimittamalla rajanaapureille kirjeen 20.12.2022, jossa on kerrottu ottamissuunnitelman pääpiirteet, sekä kerrottu lupahakemuksen nähtävillä olosta.

Ympäristöjaosto on kuuluttanut asiasta Uuraisten kunnan virallisilla ilmoitustauluilla 20.12.2022 – 26.1.2023 välisen ajan, jolloin asiapaperit ovat olleet nähtävillä Uuraisten kunnan kotisivuilla ja kunnanvirastolla Virastotie 4, 41230 Uurainen. Maa-aineslupahakemus on ollut lehtikuulutuksella Keskisuomalaisessa 20.12.2022.

Muistutukset

Maa-aineslupahakemuksesta ei jätetty yhtään muistutusta kuulutusaikana.

Lausunnot

Maa-aineslain (555/1981) mukaisesti on pyydetty lausuntoa Keski-Suomen ELY-keskukselta ja Jyväskylän seudun ympäristöterveyslautakunnalta 14.12.2022.

Keski-Suomen ELY – keskus on toimittanut asiasta 24.2.2023 päivätyn lausunnon (KESELY/3079/2022)

Lausunnossa todetaan seuraavaa:

Kilpimäelle tehdystä luontoselvityksestä käy ilmi, että Toivolan ottoalueenkin itäpuolella virtaava Kivipuro on luonnontilainen ja edustava. Toivolan ottoalueen kohdalla on kuitenkin puroon aikanaan kaivettu allas. Ottoalueen luoteispuolella maasto laskee jyrkästi alapuoliselle suolle. Harjurinteiden alapuolisilla suonotkelmilla on usein lähteisyyttä.

-Ennen luvan käsittelyn jatkamista tulisi alueelle ja erityisesti suon osalle tehdä luontoselvitys. ELY-keskus varaa tilaisuuden täydentää myöhemmin lausuntoaan selvitykseen liittyen.

Ottoalue ei sijoitu luokitellulle pohjavesialueelle. Ympäristöhallinnon ohjeistuksen (Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2009) mukaan pohjavesialueiden ulkopuolisilla ottoalueilla suojakerroksen paksuus tulee olla vähintään 1-2 metriä. Hakemuksessa esitettyjen pohjavesihavaintojen (havaintoputki pvp 2) perusteella ja kun otetaan huomioon pohjavesipinnan korkeuden luontainen vaihtelu Keski-Suomessa saadaan ylimmäksi laskennalliseksi pohjavesipinnankorkeudeksi +146,9 m N2000.

- Alin sallittu ottotaso on haetusta poiketen +148,9 m N2000, kuitenkin vähintään 2 m ylimmän laskennallisen ylimmän pohjavesipinnan yläpuolella. Ottotason alapuolisia massanvaihtoja tai pohjaveden asemaa muuttavaa kaivua ei sallita.

-Alueelle sijoitetusta havaintoputkesta tulee havaita pohjavesipinnan korkeus neljä kertaa vuodessa (talvi, kevät, kesä ja syksy). Pohjaveden pinnan korkeus- ja laatutiedot tulee toimittaa valvontaviranomaiselle.

Muilta osin, ottaen huomioon luonnon-, maiseman- ja vesiensuojelliset näkökohdat, Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus ilmoittaa pitävänsä mahdollisena maa-aineksen ottamista asiakohdassa mainitulta alueelta. Tällöin ottotoiminnassa tulee noudattaa seuraavia ohjeita:

- Ennen ottotoiminnan aloittamista tulee ottamis- ja kaivualueen rajat merkitä selvästi maastoon sekä sijoittaa alueelle selkeä taulu, josta ilmenee mm. maa-ainesluvan haltijan / urakoitsijan yhteystiedot ja luvan voimassa oloaika. Valvonnan helpottamiseksi tulee alueelle asentaa riittävästi alinta ottotasoa osoittavia, selvästi näkyviä korkeusmerkkejä (vähintään kolme kolmiopukkia).

- Poltto- ja voiteluaineiden sekä ympäristölle haitallisten kemikaalien varastointi alueella on kielletty. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen ja koneiden säilytys ja huolto on alueella kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaara ole poistettu asianmukaisilla tiloilla tai suojarakenteilla. Myös koneiden ja autojen tankkaus tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi pohjaveden puhtaana säilymiseksi on huolehdittava siitä, että pohjavedelle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatetaan erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta. Jos öljyä tai muuta pohja- ja pintaveden laatua vaarantavaa ainetta joutuu maaperään, on siitä välittömästi ilmoitettava Uuraisten kunnan öljyvahinkojen torjuntaviranomaiselle sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi.

- Alue maisemoimaan ympäröivään maastoon sopivaksi. Alueen jälkitasauksessa, jälkiverhoilussa ja yleisessä siistimisessä ei saa käyttää pohjavettä vaarantavia materiaaleja. Maa-ainesten ottaminen ja alueen jälkihoitotoimenpiteet tulee tehdä vaiheittain ottamisen edistyessä. Vaiheittainen alueen maisemointitöiden tarkastus tulee tehdä kahden vuoden välein syksyisin, ensimmäinen kerran 30.9.2025 mennessä. Tarkastuksessa tulee olla läsnä luvan haltija, kunnan maa-ainesoton valvoja sekä tarvittaessa ELY-keskuksen edustaja.

-Sorakuoppien reunoille voi asettua pesimään törmäpääskyjä. Törmäpääsky on luonnonsuojelulain perusteella rauhoitettu laji, joka on lisäksi luokiteltu uhanalaiseksi (lajin uhanalaisuusluokka: erittäin uhanalainen / EN). Muodostuneet törmäpääsky-yhdyskunnat tulee ottaa huomioon maa-ainesten oton yhteydessä ja ottamisen jälkeisessä maisemoinnissa. Pesien hävittäminen on kiellettyä pesimäkauden aikana. Ottamisalueen jälkihoitoa tehtäessä pesimäalue tulisi jättää luonnontilaan. Sortumavaaran vuoksi näissä tapauksissa alueelle jäävät jyrkät rintaukset suojattaisiin aitaamalla.

ELY- keskus lisäksi muistuttaa, että vieraslajeista aiheutuvien riskien hallinnasta annetun lain (1709/2015) 5 §:n mukaan alueella toimijan on huolehdittava siitä, ettei alueelta siirrettävän maa-aineksen mukana leviä unionin luetteloon kuuluvia tai kansallisesti merkityksellisiä haitallisia vieraslajeja. Vieraslajit tulee tunnistaa ja asianmukaisesti hävittää. Myös alueella käytettävien työkoneiden ym. osalta tulee varmistua siitä, että vieraslajit eivät pääse leviämään niiden välityksellä maa-ainesalueen ulkopuolelle.

Jyväskylän seudun ympäristöterveyden lausunnossa 16.2.2023 (D/14272/11.02.02/2022) todetaan seuraavaa:

-Maa-aineksen oton laajetessa tulee tarvittaessa olla mahdollisuus pölyntorjuntaan alueella. Loma-asutus sijaitsee noin 100 m etäisyydellä toiminta-alueesta.

- Loma-asunnon yhteydessä mahdollisesti oleva talousvesikaivo tulee huomioida. Sen veden laatua ei tule heikentää.

- Alueen toiminnasta aiheutuu melua lähinnä kuormauksesta, kuljetuksesta ja maa-aineksen seulonnasta. Tarvittaessa tulee tehdä melumittauksia loma-asunnon kiinteistöllä.

Hakijan täydensi hakemustaan luontoselvityksellä 12.9.2023. Lupaviranomainen varasi lausunnonantajille mahdollisuuden täydentää lausuntoaan luontoselvityksen 12.9.2023 osalta. Jyväskylän seudun ympäristöterveys ei nähnyt tarpeelliseksi täydentää lausuntoaan ja Keski-Suomen ELY-keskukselta todettiin: ”Viitaten Peab Industri Oy:n maa-aineslupahakemukseen Toivola -tilalle (D/271/11.01.07/2022), olemme tutustuneet tilalle Toivola tehtyyn luontoselvitykseen ja toteamme sen asianmukaiseksi. Selvityksessä ei tullut esiin sellaisia seikkoja, minkä vuoksi lausuntoamme KESELY/3079/2022 tulisi täydentää.”

Hakijan vastineet tullessiin lausuntoihin:

1. Keski-Suomen ELY-keskuksen lausunto, KESELY/3079/2022, 24.2.2023

ELY-keskuksen lausunnossa on edellytetty luontoselvitystä. Peab on teettänyt luontoselvityksen (FCG, 31.8.2023) ja se toimitetaan tämän vastineen yhteydessä. Samassa luontoselvityksessä on käsitelty myös toista kiinteistöä, johon ei vielä ole jätetty maa-aineslupahakemusta. Luontoselvityksen perusteella estettä maa-aineslupan myöntämiselle ei ole. Lausunnossa on esitetty, että alin ottotaso pitäisi olla +148,9 (N2000). Peab:n käsityksen mukaan pohjatasoa ei tulisi nostaa putkesta tehtyjen havaintojen osoittamasta korkeudesta (+145,87 m) enempää kuin 2 metriä eli tasoon +148, koska alue ei ole pohjavesialuetta ja ympäristöministeriön ohjeistuksen (24/2020) mukainen suojaetäisyys 1-2 metriä täyttyy ja pitää sisällään luontaisen vaihtelun alueella. Peab toteaa lisäksi, että kiinteistöllä Kilpiniitty 892-402-5-7 sijaitsevassa pohjaveden havaintoputkessa HP 201701 pohjaveden pinta on vaihdellut välillä +142,24 - +143,03. Peab:lla ei ole muuta vastattavaa lausunnon osalta.

2. Jyväskylän seudun ympäristöterveyden lausunto, D/14272/11.02.02/2022, 16.2.2023

Lausunnossa on tuotu esille, että tarvittaessa on oltava mahdollisuus pölyntorjuntaan, loma-asunnon talousvesikaivo on huomioitava ja että tarvittaessa on tehtävä melumittauksia. Peab toteaa lausunnon osalta, että mittauksia voidaan tehdä tarvittaessa. Pölyntorjuntaa voidaan myös tehdä, mikäli siihen on tarvetta.

RATKAISUOSA

Päätösehdotus

(Valmistelija: Ympäristösihteeri/vesihuoltoasiantuntija Marianne Ojanperä, puh: 040-7292167)

Maa-aineslain 7 §:n tarkoittamana lupaviranomaisena Uuraisten kunnan Ympäristöjaosto on tutkinut asian ja päättää myöntää Peab Industri Oy:lle luvan maa-aineksen ottamiseen Uuraisten Kangashäkin kylässä sijaitsevan Toivola-tilan (892-402-4-10) 4,7 ha määrälalle.

Lupa myönnetään kymmeneksi vuodeksi yhteensä 153 000 m³ ktr maa-aineksen ottamiseen. Lupa myönnetään 29.11.2022 päivätyn ottamissuunnitelman mukaisesti seuraavin ehdoin:

Ottotaso

1. Alin sallittu ottotaso on tasolla + 148,0 (N2000), kuitenkin vähintään 2 m ylimmän laskennallisen pohjavesipinnan yläpuolella. Koska ottoalue ei sijaitsee yhdyskunnan vedenhankinnan kannalta tärkeäksi luokitellulla pohjavesialueella, tulee alin ottotaso olla vähintään 2 metriä ylimmän pohjavesipinnan yläpuolella. Pohjaveden asemaa muuttavaa kaivua tai ottotason alapuolisia massanvaihtoja ei sallita. Toiminnalla ei saa olla haitallisia vaikutuksia pohjaveden ja/tai pintavesien laatuun tai yksityisten talousvesikaivojen veden laatuun.

Vakuudet

2. Maa-ainesten ottaminen voidaan aloittaa lupapäätöstä noudattaen, ennen kuin lupaa koskeva päätös on saanut lainvoiman, mikäli hakija asettaa toiminnalle ennen lainvoimaista päätöstä, 5000 € vakuuden.
3. Ennen maa-ainesten oton aloittamista on luvan saajan asetettava maa-aineslain 12 §:n mukainen vakuus. Vakuuden suuruus on 13 280 € (2500ex 4,7ha +0,01e x 153000). Vakuus tulee olla voimassa, kunnes kaikki lupamääräysten mukaiset toimenpiteet on lopputarkastuksessa hyväksytty.

Toiminta-ajat

4. Kuljetusta ja kuormaamista voidaan tehdä ma - pe klo 6.00–22.00. Poikkeustapauksissa lauantaisin klo 8.00–16.00. Kesäaikana 1.6. -31.8 kuljetus- ja kuormausta voidaan tehdä ma-pe klo 8.00-16.00. Toimintaa ei saa harjoittaa arkipyhinä eikä kesälauantaisin 1.6.-31.8.

Luonnonsuojelunäkökohta

5. Mahdollisten törmäpääskyjen pesien hävittäminen on kielletty pesimäkauden aikana. Pesien jyrkät rintaukset tulee aidata turvallisuuden ja sortumavaaran vuoksi.

Valvonta- ja tarkkailumääräykset

6. Valvonnan helpottamiseksi tulee ottoalueelle asentaa ja ylläpitää vähintään kolme alinta ottotasoa osoittavaa, selvästi näkyvää, korkeusmerkkiä (esim. kolmiopukki). Merkintöjen on oltava luettavissa koko ottoluvan keston ajan. Merkinnät tulee asentaa ennen ottotoiminnan aloittamista.
7. Ennen ottotoiminnan aloittamista tulee ottamis- ja kaivurajat merkitä selvästi maastoon sekä sijoittaa alueelle selkeä taulu, josta ilmenee mm. maa-ainesluvan haltijan/urakoitsijan yhteystiedot ja luvan voimassaoloaika.
8. Asennetusta pohjavesiputkesta (PVP2) tulee havaita pohjaveden mahdollinen esiintyminen ja pinnan taso neljä kertaa vuodessa (talvi, kevät, kesä ja syksy). Havaintotulokset ja havaintopäivät tulee merkitä havaintopäiväkirjaan. Tiedot on toimitettava Uuraisten kunnan ympäristötoimeen kunkin vuoden tammikuun 31. päivään mennessä yhdessä otettujen maa-ainesten laatu- ja määrätietojen kanssa.

Jättemääräykset

9. Alueella syntyvien tavanomaisten jätteiden käsittelyssä tulee toimia jätelain etusijajärjestyksen ja Sydän-Suomen jätelautakunnan kulloinkin voimassa olevien jätehuoltomääräysten mukaisesti.

10. Kaivannaisjätteet ja alueella vielä olevat hakkuujätteet tulee käsitellä lupahakemukseen liitetyn kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman mukaisesti.
11. Pintamaat tulee varastoida jätehuoltosuunnitelman ja ottosuunnitelman mukaisesti kaivualueen ulkopuolelle siten, että ne voidaan käyttää maisemoinnin yhteydessä kasvualustan muodostamiseen.

Vahinko- ja häiriötilanteet

12. Alueella ei saa käyttää huonokuntoisia koneita tai ajoneuvoja. Autojen, koneiden sekä poltto- ja voiteluaineiden varastointi sekä ajoneuvojen huolto on alueella kielletty, ellei ympäristön pilaantumisvaaraa ole poistettu asianmukaisilla tiloilla ja suojarakenteilla. Myös autojen ja koneiden tankkaus on järjestettävä siten, ettei siitä aiheudu öljy- tai polttoainepäästöjen vaaraa. Lisäksi pohjaveden puhtaana säilymiseksi on huolehdittava siitä, että pohjavedelle vahingollisten aineiden käsittelyssä noudatetaan erityistä huolellisuutta ja varovaisuutta.
13. Vahinko- ja onnettomuustilanteesta on välittömästi ilmoitettava Uuraisten öljyvahinkojen torjuntaviranomaiselle, sekä ryhdyttävä heti toimenpiteisiin vahingon leviämisen estämiseksi. Vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalle on alueella oltava riittävä määrä imeytysmateriaalia ja astioita. Vuotoina ympäristöön päässeet jätteet, polttoaineet ja muut aineet on välittömästi kerättävä talteen ja toimitettava vaarallisten jätteiden keräykseen.
14. Pölyämistä on estettävä riittävällä kastelulla kuormausalueella ja hiekkapäälysteisillä kuljetusreiteillä (Kekkosenväylä, Heinälammimpuron yksityistie ja Ampumaradantie).

Jälkihoitovelvoitteet

15. Ottamisalueen luiskat tulee muotoilla kaltevuuteen 1:3 tai loivemmiksi. Luiskiin on asetettava tulevaa kaltevuutta osoittavat luiskamerkit.

Ottamisen aikana tulee tilapäisesti jyrkät luiskat suojata esimerkiksi lippusiimoin ja varoituskyltein.

16. Alueen jälkihoitotoimenpiteet ja maisemointi tulee tehdä vaiheittain ottamisen edistyessä. Maisemointitöiden ja ottotoiminnan edistyminen tulee tarkastaa kahden vuoden välein syksyisin, ensimmäisen kerran 30.9.2026. Tarkastuksessa tulee olla läsnä luvanhaltijan edustaja, kunnan maa-ainesoton valvoja, sekä tarpeen vaatiessa ELY –keskuksen edustaja.

Kaksi vuotta ennen lupakauden päättymistä alueella tulee tehdä tarkastus, jossa selvitetään jatkosuunnitelmat ja mahdolliset poikkeukselliset maisemointitarpeet. Tarkastuksessa selvitetään ottoalueen yhteensovittaminen ympäröivään maastoon mahdollisimman luonnonmukaisen ja maisemallisesti kauniin maisemakuvan aikaansaamiseksi. Samalla määritellään myös alueen metsittämistarpeet. Maisemoitumisen onnistumista seurataan kolmen vuoden ajan.

Alueen jälkikasauksessa, jälkiverhoilussa ja yleisessä siistimisessä ei saa käyttää pohjavettä vaarantavia materiaaleja.

17. Lupamääräysten muuttaminen, lupapäätöksestä poikkeaminen ja luvan peruuttaminen

Lupaviranomainen voi muuttaa tämän lain nojalla antamia lupamääräyksiä tai peruuttaa luvan, milloin lupamääräyksiä on jatkuvasti tai törkeästi rikottu, aineiden ottaminen on ennalta arvaamattomalla tavalla vaikuttanut haitallisesti ympäristöön tai luonnonolosuhteisiin tai lupahakemuksessa on annettu vääriä tai virheellisiä tietoja tai selvityksiä. Lupaviranomainen voi luvan voimassaoloaikana antaa päätöksellään suostumuksen poiketa vähäisesti lupapäätöksessä hyväksytystä ottamissuunnitelmasta tai annetuista lupamääräyksistä. Suostumuksen edellytyksenä on, että poikkeaminen ja sen laatu, ottaen huomioon lupaharkintaa koskevat säännökset ja määräykset, ei merkitse luvan olennaista muuttamista eikä vaikuta asianosaisen asemaan tai luonnonolosuhteisiin.

18. Luvan velvoitteista vapauttaminen

Jos lupaan perustuva oikeus maa-ainesten ottamiseen siirretään toiselle, on siirrosta viipymättä ilmoitettava lupaviranomaiselle. Luvan aikaisempi haltija vastaa kuitenkin kaikista lupaan liittyvistä velvoitteista, kunnes hänen tilalleen on hakemuksesta hyväksytty toinen. Lupaviranomainen voi määrätä, että luvan uusi haltija asettaa ennen aineiden ottamista 12 §:ssä tarkoitetun vakuuden.

PERUSTELUT

Yleiset perustelut

Luvan myöntämiselle on olemassa maa-ainelain 6 §:ssä esitetyt edellytykset. Toimittaessa hakemuksen, ottamissuunnitelman, ja esitettyjen lupamääräysten mukaisesti ei ottamisesta aiheudu maa-ainelain 3 §:ssä mainittuja haitallisia seurauksia.

Alueella ei ole voimassa olevaa asema- tai yleiskaavaa eikä toiminnalle ole muutenkaan kaavallisia esteitä.

Lupamääräyksissä edellytetyt velvoitteet ovat tarpeen maa-ainesten oton haitallisten vaikutusten minimoimiseksi.

Lupamääräysten perustelut

Lupamääräys 1. Maa-ainesten ottaminen, Opas aineiden kestävään käyttöön Ympäristöministeriön julkaisuja (30/2023) mukaan pohjavesialueiden ulkopuolella suojakerroksen tulisi olla 1-2 metriä. Tätä suuremmat suojakerrosmääräykset tulisi olla selkeästi perusteltu.

Kilpimäen pohjavesiputken (HP 201701) pohjaveden pinnantasot ovat olleet ylimmillään 3.1.2020 +143,03 ja ka +142,68. Alueen pohjavesiputki PVP2 mittauksissa pohjaveden pinta on ollut 145,79 ja 145,81. Läheisen Ruotokassin (0989206) 2. luokan pohjavesialueen pohjaveden pinta on 5.6.2017 tehdyn luontoselvitysaineiston mukaisesti vaihdellut välillä +141,18 - +141,54 m mpy. Täten määräyksissä osoitettu + 148.0 (N2000) alin ottotaso riittää takaamaan suojakerrosvahvuuden, kun lisämääräys on kuitenkin vähintään 2 m ylimmän laskennallisen pohjavesitason yläpuolella.

Lupamääräys 2. Lähtökohtaisesti maa-ainesten otto voidaan aloittaa lupapäätöksen tultua lainvoimaiseksi. Lupaviranomainen voi perustellusta syystä ja edellyttäen ettei täytäntöönpano tee muutoksenhakua hyödyttömäksi luvan hakijan pyynnöstä lupapäätöksessä määrätä, että aineiden ottaminen voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa lupapäätöstä noudattaen, jos hakija asettaa hyväksyttävän vakuuden niiden haittojen, vahinkojen ja kustannusten korvaamisesta, jotka päätöksen kumoaminen tai luvan muuttaminen voi

aiheuttaa. (ML 21 §). Aloitulusuvan vakuussumma voidaan hakemuksesta vapauttaa, kun varsinainen vakuus on asetettu luvan tultua lainvoimaiseksi.

Lupamääräys 3. Ennen maa-ainesten ottamisen aloittamista hakijan on asetettava hyväksyttävä vakuus lupamääräysten mukaisten toimenpiteiden suorittamisesta. Vakuuden on oltava niin suuri, että sillä voidaan tarvittaessa suorittaa jälkihoitovelvoite, mikäli luvan haltija ei näitä pysty suorittamaan. Vakuus on ottoalueen pinta-alaan ja ottomäärään suhteutettu. Vakuus tulee olla voimassa, kunnes kaikki luvan tai sen määräysten edellyttämät toimenpiteet on lopputarkastuksessa hyväksytty. Vakuus vapautetaan valvontaviranomaisen päätöksellä. (ML 12§).

Lupamääräys 4. Toiminta-ajat on rajoitettu, sillä toiminnasta saattaisi muutoin aiheutua naapuruussuhdelain 17 §:n mukaista kohtuutonta rasitusta n. 100 metrin etäisyydellä sijaitsevalle vapaa-ajankiinteistön asukkaille. Toiminta-aika vastaa viereisen Kilpiniitty-ottoalueen toiminta-aikoja.

Lupamääräys 5. Luonnonsuojelulain nojalla rauhoitettuja, sekä uhanalaisuusluokituksessa uhanalaiseksi (EN) lajiksi luokiteltuja törmäpääskyjä voi asettaa pesimään sorakuoppien reunoille. Muodostuneet törmäpääsky-yhdyskunnat tulee huomioida maa-ainesten oton yhteydessä ja maisemoinnissa. Pesien hävittäminen on kiellettyä pesimäkauden aikana. Maisemoinnin yhteydessä pesimäalue tulisi jättää luonnontilaan ja aidata jyrkät rintaukset sortumavaaran vuoksi. LSL 9/2023 77§

Lupamääräys 6-7. Määräykset on annettu valvonnan helpottamiseksi, sekä lupamääräysten mukaisen ottotoiminnan helpottamiseksi. Yhteystietojen yms. näkyvyys on toiminnan avoimuutta osoittava, sekä turvallisuusmääräys.

Lupamääräys 8. Pohjaveden pinnantasoa tulee tarkkailla ja toimintaa tulee mukauttaa tulosten mukaisesti (ottotaso aina vähintään 2 m ylimmän pohjavesitason yläpuolella). Alue ei kuulu luokiteltuun pohjavesialueeseen, joten pohjaveden laatutarkkailua ei ole vaadittu. Maa-aineslain 23 a §:n mukaisesti maa-ainesluvan haltijan tulee ilmoittaa vuosittain lupaviranomaiselle otetun aineksen määrä ja laatu. Maa-ainesasetuksen 9 §:n mukaisesti ilmoitus tulee tehdä vuosittain viimeistään tammikuun 31. päivänä. Ilmoitus tulee tehdä Notto-tietokantaan. Samassa yhteydessä on hyvä ilmoittaa myös pohjavesitiedot yhteneväisten valvontatietojen saamiseksi.

Lupamääräys 9. Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä tuotannossaan tai tuotteissaan syntyvistä jätteistä (jätelain 12 § selvilläolo- ja tiedonantovelvollisuus). Jätettä ei saa hylätä eikä käsitellä huolimattomasti (JL 13 §). Uuraisten kunnan jätehuoltoviranomainen on Sydän-Suomen jätelautakunta, jonka asettamat jätehuoltomääräykset velvoittavat määrättyiltä osin myös kunnan alueella toimivia elinkeinonharjoittajia.

Lupamääräykset 10-11. Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelmalla ehkäistään kaivannaisjätteen syntymistä ja vähennetään sen haitallisuutta sekä edistetään jätteen hyödyntämistä ja turvallista käsittelyä. Pintamaita ei tulisi varastoida yli 3 vuotta, orgaanisen aineen hajoamisen takia.

Lupamääräykset 12-13. Maaperän- ja pohjaveden suojelemiseksi annettu määräys. (ML 11, sekä YSL 16 ja 17 §)

Lupamääräys 14. Ottoalueen läheisyydessä (n. 100 m etäisyydellä) sijaitsee vapaa-ajan kiinteistö, johon ei saa kantautua terveydelle haitallisia pitoisuuksia pölyhiukkasia. Alueen tiestö on erittäin pölymäisaltis, jota tulee rajoittaa riittävällä ja riittävän usein suoritettavalla kastelulla puhtaalla vedellä. Suurin osa hiekkapäällysteisestä kuljetusreitistä sijaitsee luokitelluilla pohjavesialueilla.

Lupamääräys 15. Valvonta- ja turvallisuusmääräys. Luiskausvaatimus vähintään 1:3 on edellytyksenä myös alueen maisemoitumisen/metsittymisen turvaamiseksi.

Lupamääräys 16. Maisemointi tulee tehdä vaiheittain, jotta kerralla avoinna olevaa ottoaluetta olisi mahdollisimman vähän. Pintamaat tulee käyttää maisemointiin mahdollisimman nopeasti orgaanisen aineen hajoamisen takia, joten vaiheittaisella maisemointityöllä saadaan pintamaa nopeammin palautettua alueelle. Maisemointityön/istutusten onnistumista on syytä seurata kolmen vuoden ajan maisemoinnin onnistumisen takaamiseksi.

Lupamääräys 17. Lupaviranomaisella on mahdollisuus maa-aineslain 16 § perusteiden mukaisesti muuttaa lupamääräyksiä tai poiketa niistä, sekä peruttaa lupa. Luvan olennainen muuttaminen, vaikutukset asianosaisen asemaan tai luonnonolosuhteisiin - vaativat uuden lupahakemuksen. (MAL 16 §)

Lupamääräys 18. Lupamääräys on annettu, jotta mahdollisessa luvan haltijan muutostilanteessa ei koidu tilannetta, jossa lupamääräysten velvoitteista ei vastaisi kukaan tai vakuus ei olisi ottotoiminnalle voimassa.

VASTAUKSET LAUSUNTOIHIN

Saapuneet lausunnot on otettu huomioon lupamääräyksissä.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Maa-aineslaki (555/1981) 1 –1a §, 3 - 7 §, 10 - 13 §, 16 §, 19 - 21 §, 23 §, 23 a §
Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta muutoksineen (926/2005) 1 – 3 §, 6 - 9 §

Valtioneuvoston asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (713/2006) muutoksineen 6 ja 7 §

Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013) muutoksineen 1 – 4 §
Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) §:t: 6-7, 14-20, 22,35,114,134,140,178

Luonnonsuojelulaki (9/2023) 77§

Jätelaki 646/2011

Uuraisten kunta ympäristöjaosto 14.2.2023 §6 Maa-ainestaksa

Maa-ainesten ottaminen: Opas ainesten kestävään käyttöön, (Ympäristöministeriön julkaisu 2023:30)

Maa-ainesten ottaminen ja ottamisalueiden jälkihoito, Ympäristöopas, Ympäristöministeriö, Helsinki 2001

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta 79/2017

Uuraisten kunnan hallintosääntö (KV hyväksymä 29.5.2023 § 23)

Sydän-Suomen jätelautakunnan jätehuoltomääräykset (Hyväksytty jätelautakunnassa 30.8.2022 (§ 30) Voimassa 1.1.2023 alkaen toistaiseksi)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Maa-aineslupa on voimassa 10 vuotta päätöksentekopäivästä alkaen 28.11.2023 saakka, johon mennessä kaikki ottamisaluetta koskevat jälkihoitotyöt tulee olla suoritettuina.

MAKSUJEN MÄÄRÄÄMINEN

Vakuuden hyväksyminen **60 euroa**
Lupa maa-aineslain mukaisen toimenpiteen suorittamiseen ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa **150e**

Suunnitelman tarkastusmaksu on Uuraisten kunnan ympäristöjaoston (14.2.2023 § 6) vahvistaman taksan mukainen (**kokonaisotto 153 000 m³**)

Suunnitelmaa kohden 250 e,

Lisäksi otettavan kokonaismäärän mukaan

0,01 €/m³ x 153 000 m³ = 1530

1780 euroa

Maa-aineksen ottamisen valvonnasta on luvanhaltijan suoritettava vuosittain, luvan voimassaoloaikana, taksan mukainen valvontamaksu (myöntämishetkellä 0,03 €/m³), josta ensimmäinen vuoden 2023 erä peritään samassa yhteydessä luvan tarkastusmaksun yhteydessä. Yli 10 000 m³ ylittävältä osuudelta peritään 50 % maksusta.

0,03 €/m³ X 15300 m³ = 79,5+300 ->

379,5 euroa

Yhteensä

2369,50 euroa

Lisäksi peritään maa-ainestaksan 5.2. mukaiset lehti-ilmoituskulut. Mikäli maksua ei suoriteta määräajassa, erääntyneelle maksulle on suoritettava korkoa korkolain mukaan.

Valvontamaksun suuruus määräytyy lupapäätöksessä otettavaksi myönnetyn vuotuisen maa-ainesten ottomäärän mukaisesti ja kulloinkin voimassa olevan maa-ainestaksan perusteella.

Lupaehdoissa määrättyjen toimenpiteiden suorittamisen vakuudeksi ympäristöjaosto päättää määrätä hakijan osoittamaan Uuraisten kunnalle on **13 280 euron (kolmetoistatuhatta kaksisataakahdeksankymmentä) suuruisen vakuuden.** Vakuus tulee asettaa kattamaan kaikkien lupamääräyksissä vaadittujen toimenpiteiden suorittamisen tilalla Toivola (892-402-4-10). Vakuus on asetettava sellaisessa muodossa, että vakuus on voimassa, kunnes maa-ainesluvassa määrättyt maisemointi- ja muut jälkihoitotyöt on hyväksyttävästi suoritettu. Vakuus on toimitettava Uuraisten kunnalle ennen luvan mukaisen toiminnan käynnistämistä.

Vakuuden hyväksyy ympäristöjaosto lupakäsittelyn yhteydessä.

PÄÄTÖS
LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella 7.12.2023. Päätöksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta eli 14.12.2023.

Päätösote / hakijalle

Asiaote / Keski-Suomen ELY-keskus, Jyväskylän seudun
ympäristöterveys, maanomistaja

Tieto päätöksestä / Rajanaapurit
Keski-Suomalainen-lehti

Ilmoittaminen kunnan ilmoitustaululla
Päätöskuulutus Uuraisten kunnan ilmoitustauluilla ja kotisivuilla 7.12.2023–
15.1.2024.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin päätösasiasta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä. Viimeinen valituspäivä on 15.1.2024.

Liitteet
Karttaote toiminta-alueesta
Ottosuunnitelmapaketti
Valitusosoitus

Lisätietoja: Marianne Ojanperä, puh. 040-729 2167