

## **ASIA**

Päätös ympäristönsuojelulain 39 §:n mukaisesta hakemuksesta, joka koskee maankaatopaikkatoimintaa, tiili- ja betonipurkujätteen käsittelyä ja varastointia sekä lumenkaatopaikkatoimintaa. Varikkotien läjitysalue, Kemijärvi.

## **LUVAN HAKIJA**

Hakija: Kemijärven kaupunki  
Osoite: Vapaudenkatu 8 B, 98100 Kemijärvi  
Sähköpostiosoite: kirjaamo@kemijarvi.fi  
Yhteyshenkilö: Jukka Kuisma, 0400 391814, jukka.kuisma@kemijarvi.fi  
Liike- ja yhteisötunnus: 0191717-9

## **TOIMINTA JA SEN SIJAINTI**

Kemijärven kaupunki hakee ympäristölupaa maankaatopaikkatoiminnalle, tiili- ja betonipurkujätteen varastoinnille ja lumenkaatopaikalle. Alueen nimi on Varikkotien läjitysalue ja se sijaitsee kiinteistöillä 320-41-62-10 ja 320-414-61-7. Alueella on ollut määräaikainen ympäristölupa maankaatopaikkatoiminnalle. Lupaa haetaan toistaiseksi voimassa olevana.

## **LUVAN HAKEMISEN PERUSTE**

Ympäristönsuojelulain 27 §:n ja liitteen 1 taulukon 2 mukaan ympäristölupa on oltava:

- Jätteen ammattimaiselle tai laitosmaiselle käsittelylle (pilaantumattomien ylijäämämaiden läjitys, tiili- ja purkubetonijätteiden käsittely ja säilytys) (kohta 13 f).

## **LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA**

Ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 2 §:n 2 momentin 12 a ja 12 b kohtien mukaan lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Kemijärvellä on 1.1.2016 alkaen toiminut Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunta.

## **ASIAN VIREILLETULO**

Hakemus on tullut vireille 18.5.2020 (Y/80/2020).

## **TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA SOPIMUKSET**

Hakijalla on ollut ympäristölupa maankaatopaikkatoiminnalle alueella. Lupa on rauennut määräaikaisuuden vuoksi.

## **TIEDOT TOIMINNAN SIJAINTPAIKASTA, YMPÄRISTÖOLOSUHTEISTA, YMPÄRISTÖN LAA- DUSTA JA ASUTUKSESTA SEKÄ SELVITYS ALUEEN KAAVOITUKSESTA.**

Läjitysalue sijaitsee Särkikankaan pienteollisuusalueen pohjoisreunalla Varikkotien päässä. Läjitysalue sijoittuu kahden Kemijärven kaupungin omistaman tilan alueelle: Kauppalan-Nokkalan RN:o 61:7 ja Kauppalan-Kilpelä RN:o 62:10. Alueella ei ole oikeusvaikutteista yleis- tai asemakaavaa. Alueella ei ole myöskään vireillä asema- tai yleiskaavoja. Itä-Lapin maakuntakaavassa alue on merkinnällä A *Taajamatoimintojen alue – Merkinnällä osoitetaan asumiseen ja muille taajamatoiminnoille, kuten keskus- toiminnoille, palveluille ja teollisuudelle rakentamisalueita, pääväyliä pienempiä liikenneväyläalueita, virkistys- ja puistoalueita sekä erityisalueita.*

Läjitysalue on soistuvaa moreenimaastoa, jossa kasvaa niukasti puustoa. Idässä, pohjoisessa ja lännessä läjitysalue rajoittuu samantyyppiseen rakentamattomaan talousmetsäalueeseen. Pohjoisessa ja koillisessa noin 500 metrin etäisyydellä läjitysalueesta on Kemijoen ranta-alueita. Läjitysalueen etelä puolella on kaupungin pienteollisuusalueita. Lähimpään asuttuun kiinteistöön on matkaa noin 700 metriä.

Toiminta-alueella tai sen lähialueilla ei ole pohjavesi- tai suojelualueita.

## **TOIMINTA (HAKIJAN ILMOITUKSEN MUKAAN)**

### **Yleiskuvaus toiminnasta**

Läjitysalueelle toimitetaan kaupungin rakennustyömailta tulevia ylijäämämaita. Alueelle voidaan tuoda kaupungin hyväksynnällä myös muita ylijäämämaita. Ylijäämämaat ovat pilaantumattomia rakentamiseen kelpaamattomia, yleensä routivia maamassoja.

Läjitettävät maat ajetaan läjitysalueelle kuorma-autoilla kasoihin penkan reunalle josta ne pyöräkuormaajalla työnnetään tasaiseksi yhteneväiseksi maa-alueeksi. Läjityskorkeus on 156.20 (korkeusjärjestelmä N2000). Kasat ovat ennen tasoitusta noin kaksi metriä korkeampia kuin lopullinen läjityskorkeus.

Valmista läjitystäyttöaluetta käytetään kaupungin katualueilta tulleiden betonirumpujen sekä muun purkubetonin ja -tiilien varastointiin. Tässä yhteydessä ei haeta lupaa rakennusten purkamisesta muodostuneen betoni- ja tiilijätteen purkamiseen.

Läjitettävien maamassojen määrä vaihtelee huomattavasti vuosittain ja on riippuvainen käynnissä olevista rakennustyömaista. Alueelle on suunniteltu levitettävän enintään 49 000 m<sup>3</sup> maamassoja vuosittain. Keskimäärin maamassoja levitetään, noin 10 000m<sup>3</sup> vuodessa.

Läjitettävät maamassat tulevat pääosin Kemijärven kaupungin työmailta, mutta jonkin verran myös muilta lähialueen työmailta. Työmailta tulevien maamassojen läjittäminen tapahtuu ainoastaan teknisen osaston luvalla ja valvonnassa.

Läjityspaikalle ajetaan Varikkotien kautta ja ajoneuvoliittymään on asennettu lukittava puomi estämään luvaton liikenne. Portti pidetään lukittuna, jos läjitysalueelle ei ole menossa luvallista liikennettä.

Läjitystoiminnan edetessä valmis läjitystäyttö muotoillaan tasaiseksi, jottei haitallisia lammikoita pääse tulemaan.

Alueelle ei varastoida polttoaineita eikä muitakaan öljytuotteita.

Aluetta voidaan käyttää lumenkaatopaikkana. Lumen määrä riippuu vuosista. Keskimäärin alueelle tuodaan arviolta 10 000 irtokuutiometriä. Suurimmillaan määrä voi olla 30 000 irtokuutiometriä.

Aluetta käytetään myös kaupungin muuhun varastotoimintaan sekä pelastuslaitoksen harjoitusalueena.

## **TUOTANTO JA RAAKA-AINEET**

Alueelle tuodaan pilaantumattomia maa-aineksia enintään 49 000 tonnia vuodessa. Keskimääräinen läjitysmäärä on 10 000 tonnia. Läjitys tehdään siten että alue muodostuu kantavaksi, jolloin sitä pystytään käyttämään varastoalueena. Ylijäämämaiden käsittely tapahtuu kuorma-autoilla, kaivinkoneilla ja pyöräkuormaajilla. Läjitysalue on esitetty liitteenä olevassa asemapiirustuksessa.

Tiealueilta tulleet betonirummut sekä muut mahdolliset betoni- ja tiilijätteet (esimerkiksi siltojen purkamisesta) varastoidaan alueella kootusti. Ylijäämäbetonia ja tiiliä varastoidaan kerrallaan enintään 5 tonnia. Betoni- ja tiilijätteet murskataan hyödyntämiskelpoiseksi kaivinkoneilla ja raudat erotetaan hyötykäyttöön.

Alueelle tuotava purettava asfaltti katsotaan sivutuotteeksi eikä jätteeksi. Perustelut sivutuotteeksi määrittelylle ovat seuraavat:

Jätelain (646/2011) 5.2 §:n mukaisesti (a) *ine. tai esine ei ole jäte vaan sivutuote, jos se syntyy sellaisessa tuotantoprosessissa, jonka ensisijaisena tarkoituksena ei ole tämän aineen tai esineen valmistaminen, ja:*

- 1) *aineen tai esineen jatkokäytöstä on varmuus;*
- 2) *ainetta tai esinettä voidaan käyttää suoraan sellaisenaan tai sen jälkeen, kun sitä on muunnettu enintään tavanomaisen teollisen käytännön mukaisesti;*
- 3) *aine tai esine syntyy tuotantoprosessin olennaisena osana; sekä*
- 4) *aine tai esine täyttää sen suunniteltuun käyttöön liittyvät tuotetta sekä ympäristön- ja terveydensuojelua koskevat vaatimukset eikä sen käyttö kokonaisuutena arvioiden aiheuta vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.*

Purettava asfaltti syntyy osana kaupungin suorittamaa katujen kunnostusta, joten toiminnan ensisijaisena tarkoituksena ei ole purkuasfaltin valmistaminen.

Lisäehdot:

1. Katujen kunnossapito on kaupungin lakisääteinen tehtävä. Siten katujen asfaltoinnista on varmuus jatkossakin ja purettu asfaltti pysytään hyödyntämään samassa yhteydessä.
2. Purettua asfalttia täytyy käsitellä enintään seulomalla ja murskaamalla ennen sen käyttämistä uuden asfaltin raaka-aineena.
3. Purkuasfaltti syntyy osana katujen kunnostusta.
4. Purkuasfaltti vastaa koostumukseltaan uutta asfalttia, joten se täyttää ympäristön- ja terveydensuojelua koskevat vaatimukset eikä se aiheuta vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Aluetta voidaan käyttää lumenkaatopaikkana. Lumen määrä riippuu vuosista. Keskimäärin alueelle tuodaan arviolta 10 000 irtokuutiometriä. Suurimmillaan määrä voi olla 30 000 irtokuutiometriä.

Aluetta käytetään myös muuhun kaupungin varastotoimintaan, mutta se ei vaadi ympäristöluvitusta. Alueella ei säilytetä polttoaineita. Alueella ei tule vesi- eikä sähköjohdot. Mikäli alueelle tulisi sähkö- tai vesi, niin ne eivät liity ympäristöluvan mukaiseen toimintaan.

### **Energian käyttö**

Alueella ei käytetä muuta energiaa kuin työkoneiden ja valaistuksen vaatima energia.

### **Veden hankinta ja viemärointi**

Toiminta ei tarvitse vettä tai viemärointiä.

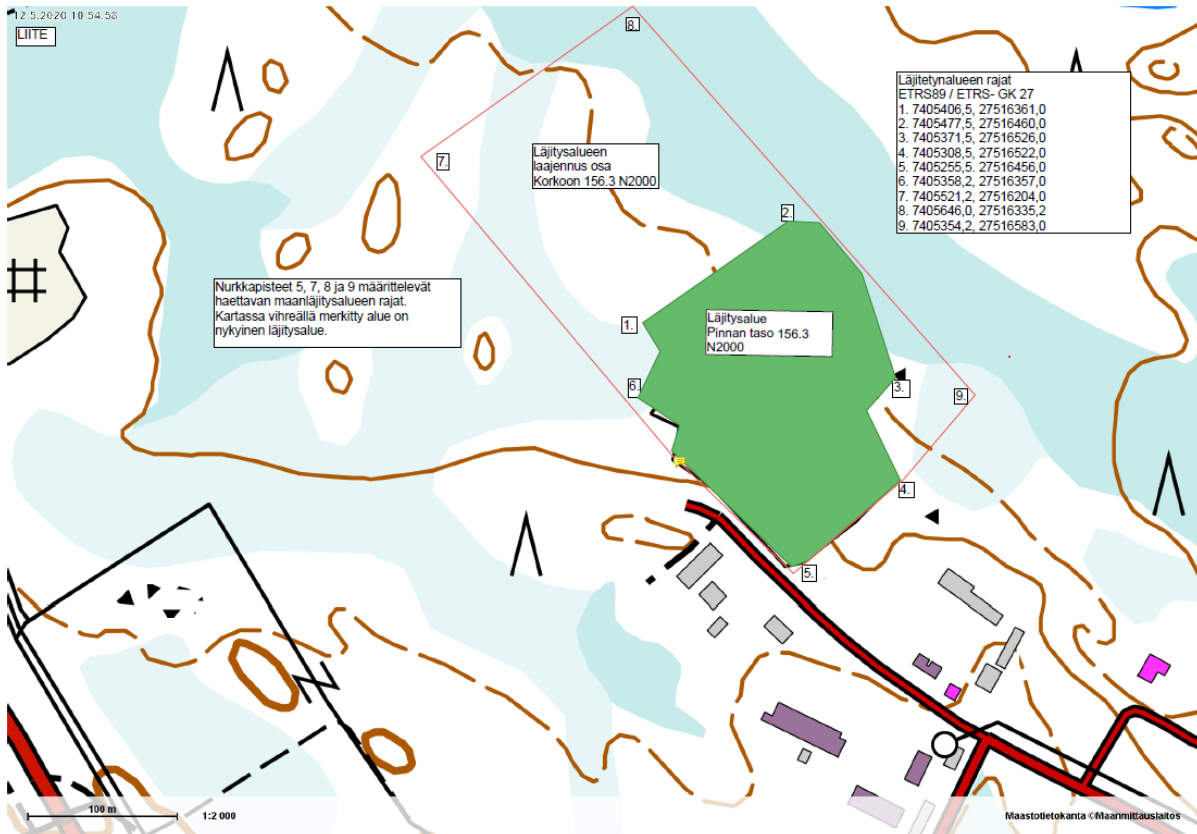
### **Arvio toimintaan liittyvistä ympäristöriskeistä, onnettomuuksien estämiseksi suunnitelluista toimista sekä toimista häiriötilanteissa**

Mahdollisia ympäristöllisiä onnettomuus- ja haittatilanteita ovat öljyvahingot, alueelle tuotavat pilaantuneet maat tai luvassa sallimattomat jätteet sekä alueen pölyäminen.

Öljyvahinkoja estetään kaluston kunnossapidolla. Mahdollisessa öljyvahinkotilanteessa öljy ja pilaantunut maa-aines kerätään välittömästi ja toimitetaan hyväksytyyn vastaanottoon. Pilaantuneiden maiden ja luvan ulkopuolisten jätteiden pääsy alueelle estetään lukittavalla puomilla ja valvonnalla. Mikäli alueelle on päätynyt pilaantuneita maita tai luvassa sallimattomia jätteitä, ne palautetaan lähettäjälle tai toimitetaan sallittuun vastaanottoon. Pölyämistä estetään pitämällä ylijäämämaakasat matalina sekä tarvittaessa kastelemalla.

### **Liikenne ja liikennejärjestelyt**

Liikennöinti tapahtuu Varikkotietä pitkin. Raskaan liikenteen määrä suurimmillaan on noin 30 käyntiä vuorokaudessa. Suurimman osan aikaa liikennettä ei ole.



Kuva 1. Hakijan ilmoitus toimintojen sijoittumisesta (ei mittakaavassa).

## YMPÄRISTÖKUORMITUS JA VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN SEKÄ JÄTTEET

### Päästöt vesistöön ja viemäriin sekä tiedot päästöjen vähentämisestä

Läjäytysalueelta valuvat pintavedet johtuvat alueen pohjois- ja koillispuolella olevalle soistuvalla maa-alueelle. Kemijoki on lähimmillään noin 300 metrin etäisyydellä. Koska aluetta ei ole ojitettu ja se on loivasti laskevaa sekä kyse on pilaantumattomien maa-massojen läjittämisestä ja mineraalisten tuotteiden varastoinnista, ei läjitystoiminnan katsota aiheuttavan vaikutuksia pintavesiin. Aluetta ei ole viemäroity.

Päästöjen vähentäminen hoidetaan varmistamalla, että alueelle ei tuoda pilaantuneita maita sekä huolehtimalla että pintavaluntana leviävä kiintoaines pysähtyy ennen mahdollisia ojituksia.

### Päästöt ilmaan ja ilmapäästöjen vähentäminen

Ilmaan aiheutuvat päästöt voivat olla satunnaista pölyämistä massojen käsittelyn tai asfaltin tai betonin murskauksen yhteydessä. Vaikutukset ovat hyvin paikallisia eivätkä aiheuta haittaa asumiselle tai muille toiminnoille. Toiminnosta ei muodostu ilmanlaatu-asetuksen raja- tai ohjearvojen ylittymisiä.

Lähtökohtaisesti päästöjen vähentämistoimenpiteitä ei tehdä, mutta tarvittaessa aluetta voidaan kastella vedellä tai pölyämisen estämiseksi tarkoitettulla suolaliuoksella. Murskaustoiminnassa voidaan käyttää koteloiteja tai kastelua.

## **Päästöt maaperään ja pohjaveteen**

Varsinaisesta toiminnasta ei muodostu päästöjä maaperään tai pohjaveteen, ellei laskea maa-aineksesta suotautuvaa kiintoainesta tai muita aineita. Alkuperäinen maa-aines jää läjitettävän maan alle ja pohjaveden muodostuminen voi vähentyä alueella pintavalunnan lisääntyttyä. Toiminnan ei arvioida aiheuttavan ympäristönsuojelullaista tarkoitettua pilaantumista.

Mahdollinen pilaantuminen voisi tapahtua öljyvahinkojen tai alueelle tuotavien pilaantuneiden maiden vuoksi. Öljyvahinkotilanteissa pilaantunut maa-aines kerättäisiin välittömästi ja maa-aines toimitettaisiin luvalliseen vastaanottoaikaan. Pilaantuneiden maa-ainesten päätyminen alueelle estetään lukittavalla puomilla sekä valvonnalla. Mikäli alueelle siitä huolimatta päätyisi pilaantuneita maa-aineksia tai muita luvassa sallimattomia jätteitä, niin ne palautettaisiin lähettäjälle tai toimitettaisiin luvalliseen vastaanottoaikaan.

## **Melupäästöt ja värinä**

Ajoneuvojen ja kuormauskoneiden käyttö aiheuttaa melua, mutta melu on hyvin vähäistä ja satunnaista eikä poikkea teollisuusalueella muutoinkin kuuluvasta melusta. Lisäksi alueen lähellä ei ole kohteita, jotka häiriintyisivät toiminnan aiheuttamasta melusta. Toiminnasta ei synny valtioneuvoston asetuksen melutason ohjeistoista ohjeistojen ylittymisiä.

Toiminta ei aiheuta merkityksellistä värinää.

## **Syntyvät jätteet ja niiden ominaisuudet, määrät, varastointi sekä edelleen toimitaminen**

Toiminnassa ei muodostu jätteitä, lukuun ottamatta varastoidun betoni- ja tiilijätteen murskauksessa muodostunutta betoni- ja tiilimursketta sekä rautaromua. Betoni- ja tiilimurske hyödynnetään luvitettuna maanrakennustoimintaan ja rauta toimitetaan kierätykseen. Käsiteltävän betoni- ja tiilimurskeen sekä raudan määrä on enintään 5 tonnia. Jätteen määrää pyritään vähentämään hyvällä katualueiden ja muun maanrakennustoiminnan suunnittelulla. Lumen mukana alueelle mahdollisesti tulleet jätteet toimitetaan luvalliseen vastaanottoaikaan.

Jätteiden osalta vakuudeksi esitetään 500 €.

## **PARAS KÄYTTÖKELPOINEN TEKNIikka (BAT) JA YMPÄRISTÖN KANNALTA PARAS KÄYTÄNTÖ (BEP)**

### **Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) soveltamisesta**

Toiminnasta ei ole olemassa BAT-asiakirjaa tai ohjeistuksia. BAT:in katsotaan tässä tapauksessa tarkoittavan pyrkimystä vähentää muodostuvien jätteiden määrää sekä muodostuvien jätteiden mahdollisimman hyvä hyötykäyttö.

### **Arvio päästöjen vähentämistoimien ristikkäisvaikutuksista**

Päästöjen vähentämisestä ei aiheudu ristikkäisvaikutuksia.

### **Arvio ympäristön kannalta parhaan käytännön (BEP) soveltamisesta**

Ympäristön kannalta parhaaksi käytännöksi katsotaan läjitettävien jätteiden mahdollisimman vähäinen muodostuminen ja mahdollisimman tehokas hyötykäyttö. Toiminnan sijoittuminen kohtuullisen etäisyyden päähän kaupungin keskustasta vähentää kuljetustarvetta.

### **VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN**

#### **Vaikutukset yleiseen viihtyisyyteen ja ihmisten terveyteen**

Toiminta ei vaikuta yleiseen viihtyisyyteen tai ihmisten terveyteen. Alue on teollisuusalueen ja talousmetsäalueen rajalla.

#### **Vaikutukset luontoon ja luonnonsuojeluarvoihin sekä rakennettuun ympäristöön**

Alue ei vaikuta luontoon muutoin kuin vähäisen kasvillisuuden tuhoutumisen muodossa. Lähialueella ei ole tiedossa olevia luonnonsuojelullisia tai arvokkaita rakennetun ympäristön kohteita.

#### **Vaikutukset vesistöön ja sen käyttöön**

Toiminnan ei arvioida vaikuttavan vesistöön tai sen käyttöön.

#### **Ilmaan johtuvien päästöjen vaikutukset**

Ilmaan johtuvilla päästöillä ei arvioida olevan vaikutuksia toimintakiinteistöjen ulkopuolella. Toimintakiinteistöllä voi aiheutua vähäistä pölyämistä.

#### **Vaikutukset maaperään ja pohjaveteen**

Toiminnalla ei arvioida olevan maaperä- tai pohjavesivaikutuksia lukuun ottamatta aiemman maaperän päälle kasattavaa uutta maata sekä vähäistä vähentymistä alueella muodostuvan pohjaveden määrään.

#### **Melun ja värinän vaikutukset**

Melun taso pysyy häiriintyvissä kohteissa valtioneuvoston asetuksen melutason ohjearvoista ohjearvojen alapuolella. Värinällä ei ole vaikutuksia toimintakiinteistön ulkopuolella.

#### **Ympäristövaikutusten arviointi**

Toiminnassa ei ole suoritettu YVA-lain mukaista ympäristövaikutusten arviointia.

### **TARKKAILU JA RAPORTOINTI**

#### **Käyttötarkkailu**

Läjitysalueen korko ja reunojen sijainti tarkastetaan kerran vuodessa.

#### **Päästötarkkailu**

Päästötarkkailu suoritetaan aistinvaraisesti toiminnan aikana.

#### **Vaikutustarkkailu**

Ei tarvetta erilliseen vaikutustarkkailuun.

**Mittausmenetelmät ja -laitteet, laskentamenetelmät sekä niiden laadunvarmistus**  
Korko ja reunojen sijainti määritetään tarkkuus-GPS:ällä. Muu tarkkailu suoritetaan aistinvaraisesti.

#### **Raportointi ja tarkkailuohjelmat**

Tiedot käyttötarkkailun perusteella saadusta korosta ja reunojen sijainnista toimitetaan valvovalle viranomaiselle kerran vuodessa. Samassa yhteydessä toimitetaan tiedot betoni- ja tiilijätteen hyödyntämisestä ja mahdollisista onnettomuus- ja häiriötilanteista sekä häiriöilmoituksista.

#### **VAHINKOARVIO**

**Arvio vesistöön kohdistuvista vahingoista, niiden ehkäisystä ja korvauksista sekä toimenpiteet muiden kuin vesistövahinkojen ehkäisemiseksi**

Toiminnasta ei arvioida syntyvän vesistöön kohdistuvia vahinkoja. Toimenpiteet vahinkojen ehkäisemiseksi on kuvattu hakemuksen liitteessä 17. Ei tarvetta korvauksille.

#### **TÄYDENNYS 16.3.2021**

Muutetaan varikkotien maanläjitysapaikan tiili- ja betonipurkujätteen varastointi määräksi 250 tonnia.

#### **LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY**

##### **Lupahakemuksen täydennykset**

Hakija on täydentänyt hakemusta 14.1.2021 ja 16.3.2021.

##### **Lupahakemuksesta tiedottaminen**

Hakemuksen vireillä olosta on tiedotettu kuuluttamalla 14.1. – 20.2.2021 Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunnan internetsivuilla sekä Kemijärven kaupungin palvelupiste Sortteerissa osoitteessa. Kuulutus on julkaistu Koti-Lappi lehdessä 21.1.2021.

Hakemuksesta on tiedotettu ympäristönsuojelulain 38 §:n mukaisesti asianosaisille, joiksi on katsottu toiminnan vaikutuspiirissä olevien kiinteistöjen omistajat tai vuokraoikeuden haltijat (6 kpl).

16.3.2021 tehty luvan muutos oli niin vähäinen, että kuulemista ei katsottu tarpeelliseksi.

##### **Katselmuksot**

Alueella ei tehty katselmuksia.

##### **Lausunnot**

Hakemuksesta on pyydetty Lapin ELY-keskuksen Y-vastuualueen ja Kemijärven kaupungin terveydensuojeluviranomaisen lausunnot.

##### **Lapin ELY-keskuksen lausunto 12.2.2021**

Lapin ELY-keskus katsoo käytettävissään olevien hakemusasiakirjojen sekä alueen historiatietojen perusteella, että lupa haetuille toiminnoille voidaan myöntää. Laitosalueella asianmukaista varovaisuutta ja huolellisuutta noudattaen ei lupahakemuksen mukaisesta toiminnasta ole



odotettavissa merkittäviä haitallisia vaikutuksia ympäristöön. Laitosalueen rakentamiseen ja käyttöön liittyen ELY-keskus esittää seuraavaa.

Alueelle on lupa vastaanottaa vain hakemuksessa esitettyjä jätejakeita. ELY-keskus korostaa toiminnanharjoittajan vastuuta varmistua siitä, ettei maankaatopaikalle toimiteta pilaantuneita maa-aineksia. Mikäli alueelle kuitenkin tuodaan PIMA-maita, niin ne on palautettava takaisin tuojalle tai vaihtoehtoisesti kuljetettava niiden vastaanottoon ja käsittelyyn tarvittavan luvan omaavalle toiminnanharjoittajalle. Epävarmoissa tapauksissa pilaantuneisuustutkimukset on tehtävä ennen maamassojen siirtämistä laitosalueelle.

Maankaatopaikka, tiili- ja betonipurkujätteen välivarastointialue sekä lumenkaatopaikka tulee rakentaa kyseiselle alueelle siten, että eri jätejakeiden välivarastointi- ja loppusijoitustoiminnot ovat selkeästi erotettuja toisistaan.

Hakemuksessa on arvioitu mahdollisiksi ympäristöä vaarantaviksi tai haittaaviksi toiminnan häiriötekijöiksi öljyvahingot, alueelle tuotavat pilaantuneet maa-ainekset tai muut luvassa sallimattomat jätteet sekä maamassojen ajosta aiheutuva pöly.

Öljyvahinkoja ehkäistään kaluston kunnossapidolla. Mahdollisessa öljyvahinkotilanteessa öljy ja pilaantunut maa-aines kerätään välittömästi ja toimitetaan hyväksytyyn vastaanottopaikkaan. Pilaantuneiden maiden ja luvan ulkopuolisten jätteiden pääsy alueelle estetään lukittavalla puomilla ja valvonnalla. Pölyämistä minimoidaan pitämällä ylijäämämaakasat matalina sekä tarvittaessa kastelemalla.

Hakemuksessa on todettu ettei toiminnassa muodostu muita jätteitä kuin varastoitavan betoni- ja tiilijätteen murskauksessa muodostunutta murskettä sekä rautaromua. Rautaromu toimitetaan kierrätykseen, betoni- ja tiilimurske hyödynnetään luvitettuna maanrakennustoiminnassa.

Hakemuksessa on käsiteltävän betoni- ja tiilimurskeen ja raudan määräksi ilmoitettu 5 tonnia (vuodessa?). Tavallisia rakennusten purkukohteita ajatellen, määrä vaikuttaa erittäin vähäiseltä, vastaten karkeasti tilavuusmittana noin kahta kuutiometriä.

Mobiilikalustolla tapahtuva betoni- tai tiilijätteen murskaus ei tavallisesti ole erityisen äänekkästä. ELY-keskus katsoo kuitenkin, että lupapäätökseen olisi tarpeen kirjata mahdollinen po. laitosalueella toteutettava murskaustoimintaa koskeva ohjeistus, ja myös linjata edellytetäänkö murskausjaksoilta tehtäväksi erillistä meluilmoitusta. Mikäli laitoksen toiminnasta aiheutuvasta melusta tulee valituksia tai yleisöilmoituksia, niin toiminnanharjoittajan on varauduttava teettämään melututkimukset.

Lumenkaatopaikalta sekä tiili- ja betonijätteen varastointialueelta pois johdettavien sulamis- ja hulevesien osalta toiminnanharjoittajan tulee pyrkiä varmistamaan mahdollisimman hyvä vesien puhtaus ennen niiden ohjautumista Kemijärveen. Tämän toteuttamiseksi on suositeltavaa rakentaa lumenkaatopaikan ympärille tiiveistä maamassoista suojaenger,

jonka sisäpuolelle puhdistuskohteista tuotavat lumimassat läjitetään. Lumenkaatopaikan sulamisvedet laskevat läjitysalueen ulkopuolelle rakennettavan laskuojan kautta. Laskuojan loppupäähän rakennetaan kampaaja, jonka tarkoituksena on hajottaa lumenkaatopaikalta valuvat vedet laajemmalle alueelle pintavalutuskentälle. Pintavalutuskentän avulla voidaan sitoa merkittävä osa lumenkaatopaikalta sade- ja sulamisvesien sisältämistä ravinteista, sekä ehkäistä roskien ja muiden irtopartikkeleiden kulkeutumista Kemijärveen.

Hankealueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole tiedossa olevia luonnonsuojelulailta (1096/1996) suojeltuja kohteita tai muita tiedossa olevia luonnonsuojelun näkökulmasta huomioon otettavia kohteita.

Koska kyseessä on poistomaiden läjitysalue, Lapin ELY-keskus muistuttaa hakijaa vieraslajeista aiheutuvien riskien hallinnasta. Vieraslajilain nojalla on säädetty, että haitallisia vieraslajia ei saa käsitellä siten, että se voi päästä ympäristöön. Kiinteistön omistajan tai haltijan on huolehdittava toimenpiteistä kiinteistöllä esiintyvän Euroopan unionin luetteloon kuuluvan tai kansallisesti merkityksellisen haitallisen vieraslajin hävittämiseksi tai sen leviämisen rajoittamiseksi. Toimijan on huolehdittava siitä, että hänen tuottamassaan, varastoimassaan tai kuljettamassaan tuotteessa tai aineistossa ei ole Euroopan unionin luetteloon kuuluvia tai kansallisesti merkityksellisiä haitallisia vieraslajeja, jotka tuotteen tai aineiston mukana voivat levitä toimijan hallinnassa olevan alueen ulkopuolelle (laki 1709/1915 pykälät 3, 4 ja 5).

Maankaatopaikoissa, joille viedään poistomaata rakennetusta ympäristöstä tai taajamista, ongelmaksi Kemijärven alueella voivat tulla jättipalسامit, kurtturuusut, komealupiinit, alaskanlupiinit ja jättiputket. Mikäli näitä lajeja esiintyy paikassa, josta maa-ainesta otetaan, sitä ei saa läjittää paikkaan, josta laji/lajit voivat levitä luontoon tai maa-aines tulee käsitellä kasvien juurenkappaleet ja siemenet tuhoavalla tavalla ennen sen läjitystä läjitysalueelle.

### **Kemijärven kaupungin terveydensuojeluviranomaisen lausunto 15.2.2021**

KEMIJÄRVEN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUS MAANKAATOPAIKKATOIMINNALLE, TIILI- JA BETONIPURKUJÄTTEEN VARASTOINNILLE JA LUMENKAATOPAIKALLE, KIIINTEISTÖLLE 320-414-62-10 JA 320-414-61-7, VARIKKOTIEN LÄJITYSALUE

Uutta ympäristölupaa haetaan päätyneen luvan tilalle. Läjitysalueelle toimitetaan kaupungin rakennustyömailta tulevia ylijäämämaita. Alueelle voidaan tuoda kaupungin hyväksynnällä myös muita ylijäämämaita. Ylijäämämaat ovat pilaantumattomia rakentamiseen kelpaamattomia yleensä routivia maamassoja. Läjitettävien maamassojen määrä vaihtelee huomattavasti vuosittain. Alueelle on suunniteltu levitettävän enintään 49 000 m<sup>3</sup> maamassoja vuosittain. Keskimäärin maamassoja levitetään n. 10 000 m<sup>3</sup> vuodessa. Valmista läjitystäyttöaluetta käytetään kaupungin katualueilta tulleiden betonirumpujen sekä muun purkubetonin ja -tiilien varastointiin sekä myös purkuasfaltin varastointiin. Betoni- ja tiilijätteen

murskataan hyödyntämiskelpoiseksi kaivinkoneilla. Myös purkuasfalttia murskataan. Aluetta käytetään lumenkaatopaikkana. Hakemuksen mukaan lähimpään asuttuun kiinteistöön on matkaa noin 700 m. Hakijan mukaan melu on hyvin vähäistä ja satunnaista eikä poikkea teollisuusalueella muutoin kuuluvasta melusta. Toiminnasta ei synny valtioneuvoston asetuksen melutason ohjearvoista ohjearvojen ylittymisiä.

Pyydän ottamaan lupakäsittelyssä huomioon seuraavaa:

Hakemuksesta ei käy ilmi mihin vuorokauden aikaan toimintaa on tarkoitus harjoittaa. Toiminnasta ei saa aiheutua terveystahetta. Mahdollisessa ympäristöluvassa tulee antaa määräykset pölyn leviämisen estämiselle. Melua on hakemuksessa arvioitu sanallisesti. Meluselvitystä ei ole tehty. Lupaehtoissa olisi syytä vähintään edellyttää melumittauksien tekemistä tarvittaessa, mikäli esim. valituksia melusta ilmaantuu.

Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa asunnon ja muun oleskelutilan terveydellisistä olosuhteista sekä ulkopuolisten asiantuntijoiden pätevyysvaatimuksista 545/2015 (nk. asumisterveysasetus) § 12 annetaan asunnon tai muun oleskelutilan terveydellisten olosuhteiden todentamiseen sisämelun päivä- ja yöajan keskiäänitasojen toimenpiderajat. Toimenpiderajat vastaavat Vna 993/1992 annettuja sisätilojen ohjearvoja. Asumisterveysasetuksessa annetaan myös yöajan pienitaajuiselle sisämelulle tunnin keskiäänitason toimenpiderajat nukkumiseen tarkoitetuissa tiloissa. Lisäksi yöaikainen (klo 22—7) musiikkimelu tai muu vastaava mahdollisesti unihäiriötä aiheuttava melu, joka erottuu selvästi taustamelusta, ei saa ylittää 25 dB yhden tunnin keskiäänitasona LAeq,1h (klo 22—7) mitattuna niissä tiloissa, jotka on tarkoitettu nukkumiseen. Mikäli toimintaa (mm. murskaus) harjoitetaan myös yöajalla (klo 22-7), ei siitä saa aiheutua sellaista melua, josta kokonaisarvion perusteella mahdollisesti seuraisi unihäiriöitä ja näin terveystahetta.

Jätteiden säilyttäminen, kerääminen, kuljettaminen ja käsittely on tehtävä siten, ettei niistä aiheudu terveystahetta.

Sovelletut oikeusohjeet:

terveydensuojelulaki 763/1994 2 §, 22 §, 26 §, terveydensuojeluasetus 1280/1994 12 §, Sosiaali- ja terveysministeriön asetus asunnon ja muun oleskelutilan terveydellisistä olosuhteista sekä ulkopuolisten asiantuntijoiden pätevyysvaatimuksista 545/2015 3 §, 12 §.

### **Muistutukset ja mielipiteet**

Hakemuksen johdosta ei jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

### **Hakijan kuuleminen ja vastine**

Hakija on 4.3.2021 toimittanut vastineen lausuntoon ja selventänyt hakemustaan sen johdosta.

### **Vastine annettuihin lausuntoihin.**

Ympäristölupahakemukseen maankaatopaikkatoiminnalle, tiili- ja purku-betonijätteen varastoinnille ja lumenkaatopaikalle. Alueen nimi on Varikkotien läjitysalue, kiinteistöillä 320-41-62-10 ja 320-414-61-7.

Lausunto: Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, 12.2.2021, LAPELY/186/2021

Hakemukseen on käsiteltävien betoni- ja tiilimurskeen ja raudan määräksi ilmoitettu 5 tonnia vuodessa. Hakemukseen on tullut väärä tieto ja oikea määrä tulisi olla 25 000 tonnia/vuosi.

Lausunto: Pelkosenniemen—Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymä 15.2.2021, Dnro T14/2021.

Murskaustoiminta on kertaluontoista vuositalolla ja kesto alle viikon. Päivittäinen työaika keskittyy arkipäiville klo.7.00 – 18.00 väliselle ajalle.

Pölyn muodostuminen on vähäistä koska murskaaminen tapahtuu koneella puristamalla betoniaines rikki ja erottamalla siitä rautaosat erilleen. Mahdolliset meluhaitat ovat minimaaliset sekä hetkellisiä johtuen työskentelytavasta ja alueen etäisyydestä asuttuun alueeseen.

### **RATKAISU JA LUPAMÄÄRÄYKSET**

Tämä päätös ei automaattisesti oikeuta murskatun betoni- ja tiilijätteen hyödyntämiseen maarakentamisessa, vaan kyseisestä toiminnasta tulee tehdä jätteen hyödyntämisestä maarakentamisessa annetun valtioneuvoston asetuksen (2017/843, ns. MARA-asetus) 5 §:n mukainen ilmoitus Lapin ELY-keskukselle, kun kyseessä on ammattimainen tai laitospainainen toiminta. Vähäisestä hyödyntämisestä tulee tehdä ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, joka antaa ilmoituksen johdosta tarvittavat määräykset. Ilmoituksen tekemisestä vastaa hyödyntämispaikan maanomistaja.

#### **Ratkaisu**

Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunta myöntää ympäristöluvan Kemijärven kaupungille maankaatopaikkatoiminnalle, tiili- ja betonipurkujätteen varastoinnille ja lumenkaatopaikalle. Alueen nimi on Varikkotien läjitysalue ja se sijaitsee kiinteistöillä 320-41-62-10 ja 320-414-61-7. Lupa toimintaan myönnetään hakemuksen mukaisena seuraavin lupaehtoin. Lupa myönnetään toistaiseksi voimassa olevana.

## Lupamääräykset pilaantumisen ehkäisemiseksi

### Toiminta

1. Hakemuksen mukaiselle alueelle saa ottaa välivarastoitavaksi ja käsiteltäväksi ainoastaan seuraavia jätejakeita:

<b>Jätejake</b>	<b>jäteluettelon mukainen jätenumero</b>	<b>suurin sallittu vuosittainen käsittelymäärä ja varastointimäärä</b>	<b>sallittu käsittely</b>
betoni- ja tiilijäte, jotka eivät sisällä vaarallisia aineita	17 01 01 17 01 02 17 01 07	Käsittely: 250 t/a varastointi 250 t	murskaaminen ja välivarastointi
rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät metallit ja metalliseokset	17 04	betoni- ja tiilijätteen mukana tuleva määrä	välivarastointi ja toimittaminen edelleen käsiteltäväksi
rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät maa- ja kiviainekset jotka eivät sisällä vaarallisia aineita	17 05 04 17 05 06	Enintään 49 000 tonnia/a Keskimäärin 10 000 tonnia/a	välivarastointi ja loppusijoitus maankaatopaikalle
<b>Vuosittain käsiteltävän jätteen enimmäismäärä yhteensä</b>		<b>49 250 t/a</b>	

Alueella ei saa välivarastoida tai käsitellä muita jätteitä kuin lupapäätöksessä lueteltuja jätteitä. Alueella ei saa välivarastoida tai käsitellä vaarallisia jätteitä. Hakemuksen mukaisesti käsiteltynä alueelle tuotava asfaltti katsotaan sivutuotteeksi. Mikäli asfalttia ei käytetä tai se ei sovellu suunniteltuun käyttöön, niin se siirtyy jätelain soveltamisalaan ja on poistettava kiinteistöltä sallitulle vastaanottajalla kolmen vuoden määräajassa.

2. Jätteiden vastaanotto tulee järjestää niin, että tuotavan jätteen alkuperää, laatua, määrää ja sijoittamista voidaan valvoa. Jätteitä vastaanotettaessa tulee huolehtia seuraavista asioista:
  - jätteen alkuperää ja luokittelua koskevat tiedot tarkistetaan, lisäksi varmistetaan, että purkujätteestä on laadittu asianmukainen siirtoasiakirja
  - jätteestä otetaan tarvittaessa tarpeelliset näytteet tai edellytetään jätteen tuojaa esittämään jätteestä analyysitulokset, jotta alueelle ei päädy vaarallisia aineita sisältäviä jätteitä
  - pidetään kirjaa vastaanotetun jätteen lajista, määrästä, alkuperästä, toimituspäivämäärästä, tuottajasta ja tuojasta.
  - Loppusijoitettavista maista tulee kirjata seuraavat tiedot: määrä, alkuperä.

Tuoduista lumesta ei tarvitse pitää kirjanpitoa.

3. Lupapäätöksessä käsiteltäväksi sallittuja jätejakeita saa välivarastoida enintään kolmen vuoden ajan. Viimeistään kolmen vuoden varastointiajan päättyessä

kukin jäte-erä tulee toimittaa edelleen jatkokäsittelyyn tai puhtaiden maa-ainesten osalta sijoittaa maankaatopaikalle.

#### Maankaatopaikkaa koskevat määräykset

4. Suurin läjityskorkeus on 156,3 N2000. Täyttövaiheessa tuodut kasat saavat ylittää suurimman läjityskorkeuden. Täytön rajat on merkittävä selvästi maastoon.
5. Maankaatopaikkaa on täytettävä järjestelmällisesti ja alueen maisemointi tulee mahdollisuuksien mukaan toteuttaa vaiheittain luvan voimassaoloaikana. Maa-aines tulee läjittää tasaisesti reunoja kohden laskevaksi siten, ettei alueelle tule vettä kerääviä painanteita. Alueen täyttö on toteutettava siten, että haitat ja vaaratilanteet, kuten sortumat ja veden lammikoituminen täyttöalueelle estetään ennakolta. Luvansaaja vastaa siitä, että täyttöalueet ovat kulloinkin turvalliset kuorman tyhjentämiseksi. Maankaatopaikan rakenteiden kuntoa, täytön painaumia, sortumia ja liukumia on seurattava säännöllisesti. Havaittuihin epäkohtiin tulee puuttua viipymättä.
6. Mikäli alueelle päätyy maa-aineksia, joiden epäillään olevan pilaantuneita, tulee asiasta tehdä ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Lapin ELY-keskukselle. Maa-ainesten pilaantuneisuuden selvittämiseen tulee käyttää ulkopuolista asiantuntijaa tai henkilöä, jolla on tehtävän suorittamiseksi riittävä pätevyys. Pilaantuneet maa-ainekset tulee toimittaa sellaiseen vastaanottoon, jolla on lupa pilaantuneiden maa-ainesten vastaanottoon.

#### Päästöt ilmaan

7. Toiminnassa muodostuvan pölyn määrää on tarkkailtava aistinvaraisesti. Pölyämistä on tarvittaessa estettävä esimerkiksi kastelulla tai muuta parasta käytökelpoista tekniikkaa edustavalla menetelmällä. Pölyäminen ei saa aiheuttaa ilmanlaatuasetuksen (79/2017) raja-arvojen ylittymisiä.

#### Päästöt maaperään, pohjaveteen ja pintavesiin

8. Toiminta on järjestettävä niin, ettei siitä aiheudu maaperän, pohjaveden tai pintavesien pilaantumista. Ympäristön pintavesien pääsy maankaatopaikan ja jäteenkäsittelyn alueelle on estettävä ympärysojituksilla tai maanpinnan luonnollisilla muodoilla. Alueella muodostuvat valumavedet tulee johtaa siten että kiintoaineskuormitus jää toimintakiinteistön alueelle eikä kulkeudu Kemijärveen. Tarvittaessa alueelle tulee rakentaa laskeutusallas. Rakenteet tulee esittää Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen toiminnan aloittamista. Muutokset vesien johtamisessa tulee ilmoittaa Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.
9. Luvanhaltijan tulee tarkastaa vesienjohtamisen rakenteet vuosittain. Alueen valumavedet eivät saa aiheuttaa ympäröivän alueen ojien liettymistä tai ympäristön vettymistä. Hakija on tarvittaessa velvollinen kunnostamaan ojia, joihin valumavesiä johdetaan tai joihin ne kulkeutuvat.
10. Alueella tulee olla mahdollisten työkoneista aiheutuvien vuotojen riittävästi imeytysmateriaalia.

#### Melu ja tärinä

11. Murskaustoimintaa saa suorittaa ainoastaan arkipäivisin klo 7.00 -18.00.

12. Muu jätteenkäsittelytoiminta on sallittu arkisin kello 06:00 – 22.00 ja viikonloppuisin kello 07:00-17:00.
13. Toiminnan aiheuttamaa melua tulee seurata aistinvaraisesti ja tarpeeton melu on estettävä. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa määrätä toiminnanharjoittajan mittauksin todentamaan, että valtioneuvoston päätöksessä 993/1992 annetut melutason ohjeet eivät ylitä häiriintyvissä kohteissa.

#### Jätteet, niiden käsittely ja hyödyntäminen

14. Betonijäte tulee murskata vähintään palakokoon 90 mm. Betonijätteestä tulee poistaa raudat. Tiilijäte tulee murskata vähintään palakokoon 150 mm.
15. Muiden jätteiden ja lumen seassa alueelle mahdollisesti kulkeutuneet tai alueelle luvatta jätetyt jätteet, joiden vastaanottoa ei ole hyväksytty ympäristöluvassa tulee kerätä talteen, lajitella ja toimittaa edelleen luvan omaaviin vastaanottopisteisiin tai palauttaa jätteen haltijalle. Terveyshaittaa aiheuttava jäte ja vaarallinen jäte on toimitettava alueelta pois välittömästi.
16. Jätteiden lajittelu, käsittely ja varastointi tulee järjestää siten, että jätteet voidaan ensisijaisesti käyttää uudelleen, kierrättää tai muuten hyödyntää. Edelleen jätteenkäsittelyyn toimitettavat jätteet, kuten metallijäte, tulee toimittaa sellaiselle vastaanottajalle, jonka ympäristöluvassa on sallittu kyseisen jätelajin vastaanotto ja käsittely.
17. Alue ja sen lähiympäristö tulee pitää siistinä irtorostista ja muista vastaavista maisemallisista, terveydellisistä ja ympäristöllistä haittaa tai vaaraa aiheuttavista jätteistä. Alue lähiympäristöineen tulee siivota tarvittaessa. Lähiympäristön roskaantumisen on tarkastettava kuitenkin vähintään kerran vuodessa.
18. Luvan haltijan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

#### Liikenne ja liikennejärjestelyt

19. Alueelle johtava liittymä on pidettävä puomilla suljettuna siten, että asiattomien pääsy ja jätteen luvaton sijoittaminen alueelle estyy. Puomi tulee olla lukittuna aina, kun alueella ei ole toimintaa.
20. Jätteen käsittelyalueen toiminnasta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa muulle liikenteelle. Määräys kattaa käsittelyalueelta yleiselle tielle kulkeutuvan maa-aineksen.

#### Toiminnan vastuhenkilö ja raportointi

21. Jätteen käsittelyalueen asianmukaista hoitoa, käyttöä ja niihin liittyvää toiminnan tarkkailua varten on nimettävä **vastuhenkilö**, jonka nimi ja yhteystiedot on toimitettava Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Vastuhenkilön on oltava hyvin perillä tehtävistään ja ympäristölupapäätöksessä annetuista määräyksistä. Vastuhenkilön vaihtuessa uudet yhteystiedot on ilmoitettava valvovalle viranomaiselle.
22. Luvan saajan on huolehdittava siitä, että kaikki luvan mukaiseen toimintaan osallistuvat henkilöt ovat tietoisia annetuista lupaehdoista ja noudattavat annettuja määräyksiä.
23. Jätteenkäsittelyalueella käsitellyistä ja välivarastoiduista jätteistä tulee pitää kirjaa. Kirjanpidosta on käytävä ilmi

- valtioneuvoston asetuksessa jätteistä mainitun jäteluettelon mukaiset jätteiden nimikkeet ja kuvaukset jätelajeista (ks. lupamääräys 1)
- olennaiset tiedot jätteiden ominaisuuksista
- välivarastoidun ja käsittelyn jätteiden määrät ja kunkin jäte-erän välivarastoinnin alkamisajankohta
- jätteiden edellisten haltijoiden nimi ja yhteystiedot
- jätteiden käsittelytavat
- jätteiden edelleen toimituspaikat
- tiedot mahdollisista häiriötilanteista ja poikkeustilanteista (syy, kesto) ja niiden vaikutuksista ympäristöön sekä häiriötilanteiden aiheuttamista toimenpiteistä.

Kirjanpitoliedot tulee säilyttää kirjallisesti tai sähköisesti kuusi (6) vuotta.

### Tarkkailu

24. Toiminnasta syntyvää melua on tarkkailtava aistinvaraisesti. Tarvittaessa valvova viranomaisen voi velvoittaa suorittamaan melumittauksia.
25. Luvan mukaiselta alueelta ympäristöön kulkeutuvaa pölyä ja kiintoainesta tulee seurata aistinvaraisesti. Tarvittaessa lupaviranomaisen voi muuttaa tarkkailumääräyksiä.

### Häiriötilanteet ja muut poikkeukselliset tilanteet

26. Toimijan tulee olla varautunut mahdollisiin häiriö- ja poikkeustilanteisiin.
27. Mahdollisissa häiriö- tai poikkeustilanteissa, joissa haitallisia aineita pääsee ympäristöön, on välittömästi ryhdyttävä toimenpiteisiin vahinkojen torjumiseksi ja haitallisten ympäristövaikutusten estämiseksi ja rajaamiseksi.
28. Mikäli häiriö- tai poikkeustilanteesta on aiheutunut tai saattaa aiheutua huomattavia ympäristöhaittoja, on siitä välittömästi ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, Lapin ELY-keskukselle ja pelastusviranomaisille.

### Vieraslajit

29. Alueella mahdollisesti esiintyvät haitalliset vieraslajit tulee hävittää ja niiden leviäminen ympäristöön tulee estää.

### Toiminnan lopettaminen

30. Toiminnan loppuessa alueella mahdollisesti olevat luvan mukaiseen toimintaan liittyvät rakennelmat on purettava, alue ja sen ympäristö on siivottava ja alueella olevat jätteet toimitettava asianmukaiseen vastaanottoaikaan.
31. Toiminnan lopettamisen yhteydessä maankaatopaikka tulee maisemoida ja muodostuneet luiskat muotoilla siten, että alueelle muodostuu ympäröivään maisemaan soveltuva kokonaisuus.
32. Toiminnan lopettamisesta, toiminnan oleellisesta muuttamisesta sekä toiminnan harjoittajan vaihtumisesta on hyvissä ajoin kirjallisesti ilmoitettava Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.



#### Maksut, vakuus ja tarkastusmenettely

33. Lupahakemuksen käsittelystä peritään voimassa olevan taksan mukainen maksu. Maksu on 2500 euroa.
34. Ennen toiminnan aloittamista toiminnanharjoittajan on asetettava 4620 €:n suurinen vakuus asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi. Vakuus toimitetaan Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisena toimivalle Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunnalle. Vakuutena voi olla joko yksilöity pankin tai vakuuslaitoksen antama omavelkainen takaus tai pantattu pankkitalletus kuittaamattomuustodistuksella. Vakuuden tulee olla voimassa toistaiseksi. Toiminnanharjoittajan tulee huolehtia vakuuden vanhentumisen katkaisemisesta säännöllisin väliajoin siten että vakuus pysyy voimassa koko toiminnan ajan.
35. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen valvoo ympäristöluvallista toimintaa säännöllisillä tarkastuksilla. Tarkastustiheys perustuu toiminnasta tehtävään riskinarvioon. Tarkastukset ovat maksullisia. Ympäristöluvan muuttamisen tarpeen arvio tehdään aina säännölliseen valvontaan kuuluvan tarkastuksen yhteydessä.

## **RATKAISUN JA LUPAMÄÄRÄYSTEN PERUSTELUT**

### **Päätöksen perustelut**

Kun toiminta on järjestetty hakemuksen ja lupamääräysten mukaisesti, täyttää se ympäristönsuojelulain ja jätelain, sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset ja luvan myöntämisen edellytykset ovat olemassa.

Toiminnasta ei asetetut lupamääräykset ja sijoituspaikka huomioon ottaen voida katsoa aiheutuvan terveyshaittaa (TsL 2 §), merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän (YSL 16 §), pohjaveden (YSL 17§) tai muun vesistön pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella, eikä eräistä naapurussuhteista annetun lain 17 § 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Toiminta ei ole kaavan vastaista.

Selvyiden vuoksi päätöksen alussa on kerrottu päätöksen soveltamisalasta.

### **Yleiset perustelut**

Laitos sijoittuu alueelle, jossa ei ole voimassa olevaa yleis- tai asemakaavaa tai toimenpiderajoitusta kaavan laatimiseksi. Itä-Lapin maakuntakaavassa alue on merkinnällä *A Taajamatoimintojen alue – Merkinnällä osoitetaan asumiseen ja muille taajamatoiminnoille, kuten keskustoiminnoille, palveluille ja teollisuudelle rakentamisalueita, pääväyliä pienempiä liikenneväyläalueita, virkistys- ja puistoalueita sekä erityisalueita.* Alueen kaavamerkintä ei estä alueen käyttämistä hakemuksen mukaiseen toimintaan.

Päätöksessä on annettu määräyksiä pilaantumisen ehkäisemiseksi. Toimittaessa tämän ympäristöluvan mukaisesti voidaan toiminnan katsoa edustavan parasta käytettävissä olevaa tekniikkaa.

## **Vastaus lausuntoon**

Vastaus Lapin ELY-keskuksen lausuntoon:

Toiminnan meluvaikutuksista on annettu määräykset 11-13 ja 24. Pölystä ja pölyn tarkkailusta on määrätty lupamääräyksissä 7 ja 25. Määräykset vastaavat pitkälti ELY-keskuksen lausuntoa. Toiminnan lupamääräyksiä mukaan toimittaessa luvan mukaisesta toiminnasta ei tarvitse tehdä meluilmoitusta.

Lupamääräysten 1, 2, 3 ja 6 mukaisesti toimittaessa alueelle ei pääty pilaantuneita maita ja mahdollisesti alueelle päätyneet pilaantuneet maat saadaan toimitettua luvallisen vastaanottoaikaan.

Lupamääräykset 8, 9 ja 10 on annettu öljyvahinkojen ja muun maaperän ja pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Maankaatopaikka, lumenkaatopaikka ja betoni- ja tiilijätteen varastointi- ja käsittelypaikkoja ei tarvitse määrätä luvassa tarkasti, koska jätteenkäsittelytoiminnan eivät aiheuta haittaa toisilleen tai jätteen hyödyntämiselle. Puomi on määrätty asennettavaksi lupamääräyksessä 19.

Alueelle ei ole määrätty rakennettavaksi laskeutusallasta tai muita lähtevän veden käsittelyrakenteita, koska naapurikiinteistöihin ja vesistöön on niin pitkä matka, että ennakkolisesti arvioiden poistuvista vesistä ei aiheudu haittaa. Tarvittaessa valvova viranomaisella voi määrätä laskeutusaltaan rakennettavaksi. Vesienkäsittelyrakenteet on esitettävä valvovalle viranomaiselle ennen toiminnan aloittamista ja aina niihin tehtävien muutosten yhteydessä. Ulkopuolisten vesien pääsy laitosalueelle on määrätty estettäväksi ympäröijöillä tai luonnollisilla maaston muodoilla. Siten alueella muodostuvien ja kulkevien vesien määrä on vähäinen.

Vieraslajeista on määrätty lupamääräyksessä 29.

Vastaus Kemijärven kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoon:

Toiminnan aiheuttamasta melusta ja sen tarkkailusta on määrätty lupamääräyksissä 11 – 13 ja 24. Pölystä ja pölyn tarkkailusta on määrätty lupamääräyksissä 7 ja 25. Lupamääräykset 1, 6, 8, 20 ja 26 – 28 on asetettu myös terveyshaittojen ehkäisemiseksi.

### **Lupamääräysten yksilöidyt perustelut**

#### **Lupamääräys 1:**

Alueella käsiteltävistä jätejakeista ja jätteiden määrästä on annettu lupamääräys. Vastaanotettavan jätteen määrät vastaavat hakemuksessa esitettyä (YSA 16 §), mutta jätelajit on selvytyden vuoksi yksilöity ja numeroitu jäteluettelon mukaisesti. Lupa ei mahdollista esimerkiksi romuajoneuvojen, kylmälaitteiden tai vaarallisia aineita sisältävien jätteiden välivarastointia tai käsittelyä.

Toimijan käytössä olevat esineet eivät määritelmällisesti ole jätettä, eikä päätös siten koske niitä. Toimijan käytössä olevia esineitä ovat esimerkiksi käytössä olevat ajoneuvot, laitteet ja koneet, sekä toiminnan apuvälineet.

Sivutuotteeksi luokittelusta säädetään jätelain 5 §:ssä. Hakijan ehdotuksen mukaisesti purkuasfaltti voidaan tulkita sivutuotteeksi.

Lupamääräys 2 ja 3: Jätteiden vastaanottamisesta on annettu määräykset, jotta toiminnassa voidaan noudattaa riittävää huolellisuutta ja pitää kirjaa käsiteltävistä jätteistä. Jätteiden välivarastoinnille on asetettu aikaraja, jotta alueelle ei muodostuisi suuria varastoitavia määriä jätteitä, jotka voivat aiheuttaa esimerkiksi maisemahaittaa. Jätteiden välivarastoinnin tulee olla väliaikaista. Kolmen vuoden säilytyksen jälkeen jätteiden varastointi katsotaan kaatopaikkatoiminnaksi, eikä tässä luvassa ole annettu siihen lupaa.

Lupamääräys 4:

Määräys on annettu toiminnasta aiheutuvien pöly- ja meluhaittojen sekä maisemallisten haittojen vähentämiseksi.

Lupamääräykset 5 ja 6: Toiminta tulee sijoittaa siten, ettei siitä aiheudu pilaantumista tai sen vaaraa ja pilaantuminen voidaan ehkäistä. (YLS 11 §)

Alueen vaihteellinen maisemointi täytön edetessä vähentää maankaatopaikasta aiheutuvaa maisemallista haittaa ja edistää maankaatopaikan jälkihoitoa.

Toimija on vastuussa siitä, että maankaatopaikka on turvallinen myös sitä käyttäville. Maankaatopaikan turvallisuus on tärkeää onnettomuuksien ehkäisemiseksi. (YSL 20 §)

Lupamääräykset 7: Ilman pilaantumisen ehkäisemiseksi on huolehdittava siitä, että pölypäästöt pidetään mahdollisimman pieninä. Määräyksillä toiminnan tarkkailusta ja kohutuuttoman pölyn leviämisen estämisestä vähennetään ilmaan syntyviä päästöjä ja ehkäistään terveys- ja ympäristöhaittoja. (YSL 6 § ja 52 §)

Lupamääräykset 8, 9 ja 10: Maaperän, pohjaveden ja pintavesien pilaantumisen ehkäisemiseksi on annettu määräyksiä valumavesien käsittelystä sekä riittävästä varautumisesta mahdollisiin työkoneista aiheutuviin vuotoihin. (YSL 6 §, 7 §, 52 § ja YSA 16 §)

Lupamääräykset 12, 13 ja 14: Murskauksen toiminta-aikojen rajaaminen on tehty hakemuksen mukaisesti ja on olennainen toimenpide toiminnan meluvaikutusten vähentämiseksi. Muut toiminta-ajat on määritetty haittojen ehkäisemiseksi. Melun seuranta ja tarvittaessa mahdollinen valvontaviranomaisen määräämä melun mittaus on tarpeen varmistamaan, etteivät lainsäädännössä annetut melun ohjeavrot ylity häiriintyvissä kohteissa. (YSL 52 §)

Lupamääräys 14: Jätteiden suurimmasta palakoosta on annettu määräys, jotta jäteerät olisivat todellisuudessa hyödynnettävissä maanrakentamisessa Mara-asetuksen mukaisesti.

Lupamääräys 15: Mahdollisten alueelle päätyvien sinne kuulumattomien jätteiden käsittelystä on annettu erilliset määräykset. Määräyksillä varmistetaan, ettei alueelle muodostu sinne kuulumattomien jätteiden varastoa tai edes väliaikaista säilytyspaikkaa. Ympäristölupapäätöksessä ei ole annettu sellaisia aluetta koskevia rakenteellisia

vaatimuksia, että siellä voitaisiin säilyttää muuta kuin lupapäätöksen mukaista jätettä. (YSL 52 §, 58 §)

Lupamääräys 16: Määräys on annettu jätelain 8 §:n perusteella, jonka mukaan kaikessa toiminnassa tulee noudattaa etusijajärjestystä.

Lupamääräys 17 ja 18: Määräykset on annettu toiminnasta aiheutuvien haitallisten ympäristövaikutusten vähentämiseksi.

Lupamääräykset 19 ja 20: Liittymän sulkeminen puomilla ehkäisee luvatonta jätteen tuontia maankaatopaikalle. Liikennejärjestelyistä on annettu määräyksiä toiminnan turvallisuuden varmistamiseksi. (YSL 20 §)

Lupamääräykset 21, 22 ja 23: Ympäristövastaavan tehtävänä on huolehtia päätöksen noudattamisesta ja luvan saajan siitä, että kaikki toimintaan osallistuvat ovat tietoisia luvan velvoitteista.

Raportointia ja kirjanpitoa koskevat määräykset ovat tarpeen valvonnan ja tarkkailun toteuttamiseksi. (YSL 62 §, JL 118-120 §)

Lupamääräykset 24 ja 25: Lupamääräykset on annettu toiminnan ympäristövaikutusten tarkkailemiseksi. (YSL 62).

Lupamääräykset 26, 27, ja 28: Toiminnanharjoittajan tulee olla riittävällä tavalla varautunut häiriö- ja poikkeustilanteisiin. Ilmoitusvelvollisuus häiriö- ja poikkeustilanteista on määrätty viranomaisen tiedonsaannin varmistamiseksi, valvonnan toteuttamiseksi ja mahdollisesti annettavien viranomaisohjeiden vuoksi. Vahingon sattuessa tulee paikalla ryhtyä viipymättä toimiin ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi. (YSL 52 § ja YSA 16 §)

Lupamääräys 29: Maankaatopaikka-alueelle voi päätyä haitallisia vieraslajeja ja vieraslajit voivat lisääntyä ja levitä maankaatopaikka-alueen ulkopuolelle. Määräys on annettu vieraslajeista aiheutuvin riskien hallinnasta annetun lain 4 §:n huolehtimisvelvollisuuden täyttämiseksi.

Lupamääräykset 30, 31 ja 32: Ympäristöluvassa on annettava tarpeelliset määräykset toiminnan lopettamisesta ja kaatopaikan käytöstä poistamisesta ja jälkihoidosta. (YSL 52 § ja YSA 16 §)

Ilmoitusvelvollisuus toiminnan lopettamisesta tai muuttamisesta perustuu YSL 94 §:ään.

Lupamääräykset 33 ja 34:

Luvan käsittelystä perittävä maksu perustuu YSL 205 §:ään ja voimassa olevaan valvontaviranomaisen taksaan.

Jätteen käsittelytoiminnan harjoittajan on asetettava vakuus asianmukaisen jätehuollon, seurannan ja tarkkailun sekä toiminnan lopettamisessa tarvittavien toimien varmistamiseksi. (YSL 59 §, 60 §, 61 §) Vakuuden suuruus on arvioitu alueella käsiteltävien

jätteiden määrän ja niiden jätehuoltokustannusten perusteella. Hyväksyttävät vakuuden muodot on määritelty Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunnan päätöksellä 26.2.2019 § 14. Vakuuden alaiseksi määräksi on arvioitu 25 % suurimmasta vuosittaisesta betoni- ja tiilijätteen käsittelymäärästä. Muilta osin jätteet arvioidaan murskatuiksi tai muuten hyödyntämiskelpoisiksi jätteiksi, jolloin niille ei määrätä vakuutta. Kuljetusetäisyydeksi on arvioitu 5 kilometriä eli noin Lapecon Kemijärven siirtokuorma-asemalle. Maankaatopaikan maisemointiin on arvioitu kuluvan kaksi vuorokautta kaivinkonetyötä. Vakuuden määrän arvioinnissa pohjana on ollut Lapin Jätehuoltokuntayhtymän jäteasemien hinnaston arvonlisäverottoman maksun määrä jätejakeittain (kuntayhtymän hallitus 24.11.2020 § 61) sekä yleinen hintataso kuljetus- ja kaivinkonetyöstä.

#### Lupamääräys 35:

Toiminnan säännöllinen valvonta perustuu ympäristönsuojelulain 168 §:ään ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen valvontasuunnitelmaan ja –ohjelmaan.

## **LUVAN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN**

### **Luvan voimassaolo**

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminnassa tapahtuu päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävä tai muu olennainen muutos, on toimijan haettava lupapäätöksen tarkistamista.

Luvan muuttamisen tarve arvioidaan luvan säännöllisen valvonnan yhteydessä.

### **Asetuksen noudattaminen**

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

## **SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET**

### **Lait ja asetukset**

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6-7 §, 14-17 §, 19-20 §, 22 §, 27 §, 39-40 §, 42-44 §, 48-49 §, 52 §, 58 - 62 §, 66 §, 83-86 §, 87 §, 94 §, 168 § ja 205 §

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014) 2-4 §, 11-15 §

Jätelaki (646/2011) 5, 118-120 §

Jäteasetus (179/2012) 13 §, 22 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920), (muutos 90/2000) 17 §, 18 §

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992) 2 §, 3 §

Laki vieraslajeista aiheutuvien riskien hallinnasta (1709/2015) 4 §

### **Muut sovelletut oikeusohjeet**

Ympäristöministeriö. Jätelain eräiden säännösten tulkintalinjauksia. Muistio 19.12.2014.

Ympäristöministeriö. Kaivetut maa-ainekset – jäteluonne ja käsittely. Muistio 3.7.2015.

Lapin Jätehuolto kuntayhtymä. Jätehuoltomääräykset. Hyväksytty kuntayhtymän hallituksessa 24.11.2020 § 62.

## **KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN**

**Maksu 2500 €** (ei arvonlisäveroa)

Maksu perustuu kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksaan (Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveyslautakunta 26.2.2019 § 13).

Taksan kohdat: 3 § Lupien ilmoitusten ja muiden asioiden käsittelymaksut sekä liitteen 1 maksutaulukon kohta 12 a ja b maankaatopaikka ja pilaantumattoman maa-ainejätteen, betoni-, tiili- tai asfalttijätteen tai pysyvän jätteen muu kuin kaatopaikkakäsittely.

## **LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN**

### **Päätös**

Päätös toimitetaan hakijalle.

### **Jäljennös päätöksestä**

Päätös lähetetään tiedoksi Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle.

### **Ilmoitus päätöksestä**

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan hakemuksen tiedottamisen yhteydessä kuulluille naapureille.

### **Ilmoittaminen kunnan ilmoitustaululla ja lehdissä**

Päätöksestä kuulutetaan Kemijärven kaupungin palvelupiste Sortteerin ilmoitustaululla ja Pelkosenniemen-Savukosken kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöterveydenhuollon internetsivuilla <https://www.savukoski.fi/ymparistoterveydenhuolto/ymparistonsuojelu/>. Ilmoitus kuulutuksesta julkaistaan Koti-Lappi lehdessä.

## **MUUTOKSENHAKU**

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä perittyyn maksuun saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaanista. Päätöksen katsotaan tulleen tietoon seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla tai seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kirjeen lähettämisestä.

## **LIITTEET**

Valitusosoitus

Vakuuksien käsittelyn periaatteet

## VALITUSOSOITUS

### Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja päätöksen käsittelystä perittyyn maksuun tyytymätön saa hakea siihen muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta** valituksella, joka on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmä on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle ja toimitettava valitusajan kuluessa.

### Valitusaika

Valitusaika on **kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista**. Päätöksen katsotaan tulleen tietoon seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kuulutuksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla tai seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan kirjeen lähettämisestä.

Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

**Viimeinen muutoksenhakupäivä on 6.5.2021.**

### Valitusoikeus

Valitusoikeus on:

- 1) asianosaisella;
- 2) rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät;
- 3) toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät;
- 4) valtion valvontaviranomaisella sekä toiminnan sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella;
- 5) asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella;
- 6) saamelaiskäräjillä sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää saamelaisten oikeutta alkuperäiskansana ylläpitää ja kehittää omaa kieltään ja kulttuuriaan;
- 7) kolttien kyläkokouksella sillä perusteella, että ympäristöluvassa tarkoitettu toiminta heikentää kolttien elinolosuhteita ja mahdollisuuksia harjoittaa kolttalaissa tarkoitettuja luontaiselinkeinoja.

### Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeudelle osoitteeseen:

PL 204, 65101 Vaasa

Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, postitse tai lähetin välityksellä. Postittaminen tai toimittaminen lähetin välityksellä tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla. Postiin asiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä. Virkakirjeen katsotaan tulleen viranomaisen tietoon saapumispäivänään. Valituskirjelmän voi lähettää myös sähköisesti osoitteeseen:

vaasa.hao(at)oikeus.fi

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa:

<https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

### Valituskirjelmän sisältö ja liitteet

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- 1) päätös, johon haetaan muutosta
- 2) miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä
- 3) perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta, sekä postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

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. Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelämä.

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja, jollei päämies ole valtuuttanut häntä suullisesti Vaasan hallinto-oikeudessa. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee kuitenkin esittää valtakirja ainoastaan, jos hallinto-oikeus niin määrää.

### **Oikeudenkäyntimaksu**

Valittajalta peritään Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksua 260 €. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.

Ympäristönsuojelusihteerin puhelin: 040 – 520 3162

Sähköposti: ymparistonsuojelu@pelsavu.fi



**LIITE 2**

PELKOSENNIEMEN-SAVUKOSKEN KANSANTERVEYSTYÖN KUNTAYHTYMÄ

Ympäristöterveyslautakunta 26.2.2019 § 14

VAKUUKSIEN KÄSITTELYN PERIAATTEET MAA-AINESLAIN JA YMPÄRISTÖNSUOJELULAIN MUKAISISSA LUPA-ASIOISSA

Vakuuksien käsittelyn periaatteet

Luvan myöntänyt viranomainen tai sen alaiset viranhaltijat huolehtivat vakuuden vaatimisesta, sen suuruudesta ja erääntyvistä vakuuksista. Pääsääntöisesti vakuus vaaditaan kaikilta maa-ainelain (555/1981) ja ympäristönsuojelulain (527/2014) mukaisesti ja vain erityisestä syystä vakuus voidaan jättää määräämättä.

Vakuuden muodot

1. Yksilöity pankin tai vakuutuslaitoksen antama omavelkainen takaus

- Pääasiallisin ja suositeltavin vakuuden muoto

- Vakuuden voimassaolo: vakuuden tulee olla voimassa kunnes kaikki luvan ja sen määräysten edellyttämät toimenpiteet on tehty ja lopputarkastuksessa hyväksytty. Vakuuden tulee olla voimassa vähintään kaksitoista (12) kuukautta asetetun luvan voimassaoloajan yli, jona aikana tulee tehdä tarvittavat vaatimukset vakuuden voimassaolon jatkamiseksi tai maksamiseksi kuntayhtymälle.

2. Pankkitalletus

- Käytetään lähinnä pienissä yksityisille henkilöille asetetuissa vakuussummissa

- Lisävaatimukset: Allekirjoitettu ilmoitus talletusten panttaamisesta ja kuittaamattomuustodistus pankilta ennen vakuuden hyväksymistä tai vastaavat ehdot tilisopimukseen.

Maa-ainelain mukaiset vakuudet

Vakuus maa-ainelain 11 §:n nojalla määrättyjen toimenpiteiden suorittamisesta (MAL 12 §). Vakuus maa-ainesten oton aloittamiseksi ennen luvan lainvoimaisuutta (MAL 21 §). Maa-ainelain 21 §:n mukaisena töiden aloitusvakuutena ja 12 §:n mukaisena maisemointivakuutena voi olla sama vakuus. Maa-ainelain mukaisien vakuuksien suuruuden määräytymisen perusteista päätetään maa-ainestaksassa.

Ympäristönsuojelulain mukaiset vakuudet

Jätteen käsittelytoiminnan harjoittajan vakuus asianmukaisen jätehuollon, seurannan, tarkkailun ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien varmistamiseksi (YSL 59 §). Vakuus ympäristöluvanvaraisen toiminnan aloittamiseksi muutoksenhausta huolimatta (YSL 199 §).