

**Kuulutus maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteishakemuksesta ja asiakirjojen nähtävänä pito**

**(Ympäristönsuojelulaki 44 § ja -asetus 11 §)**

<b>Hakijan yksilöinti ja yhteystiedot</b>	Nimi Teriaho Arto Tmi
	Yhteyshenkilö Teriaho Arto
<b>Kuvaus toiminnasta</b>	<p>Lupahakemuksella haetaan ympäristönsuojelulain ja maa-aineslain mukaista yhteistä ympäristö- ja maa-aineslupaa. Lupaa haetaan kallion louhinnalle ja murskaukselle sekä muualta tuotavan maa- ja kiviaineksen murskaukseen ja käsittelyyn.</p> <p>Lupaa haetaan 10 vuodeksi. Kokonaisottona 915 000 k-m<sup>3</sup> ja vuotuisena ottona 91 500 k-m<sup>3</sup> Toiminta on ympärivuotista, mutta jaksollista. Murskausta tehdään vuosittain keskimäärin noin 500 tuntia. Murskausjaksoja on normaalisti 1-2 vuodessa ja enintään 3 vuodessa. Jakson pituus on normaalisti 1-4 viikkoa. Murskaus tapahtuu arkisin maanantaista perjantaihin klo 6-22 ja arkilauantaisin klo 6-16. Kallion poraus tehdään maanantaista perjantaihin 7-21 ja ylisuuren kiven rikotus klo 7-22. Räjähdykset (1-3 kertaa/viikko) tehdään maanantaista perjantaihin klo 10-15 aikana. Kuljetus ja lastaus tapahtuvat pääsääntöisesti arkisin maanantaista perjantaihin klo 6-22 välisenä aikana ja arkilauantaisin klo 7-16. Satunnaisesti liikennettä voi olla myös muina aikoina. Poikkeavia kuljetusaikoja on enintään 20 kpl vuodessa. Tuotannossa käytetään kevyttä polttoöljyä ja sekä voitelu- ja hydrauliliikkaöljyä. Murskauslaitoksen käyttöenergia tuotetaan kevyellä polttoöljyllä. Alueelle kuljetaan lännen suunnasta Riuttalohkontien kautta.</p>
<b>Toiminnan sijoittamispaikka</b>	Kiinteistötiedot Tila Vuorela RN:o 316-410-2-61
	Tasakallion kallioalue Ojajärven länsipuolella Riuttalohkontien varressa noin 5 km Järvelästä kaakkoon.
<b>Tiedot olennaisista päästöistä ja syntyvistä jätteistä</b>	<p>Toiminta aiheuttaa vain vähäistä melutason nousua lähimpien asuinrakennusten kohdalla. Melun leviämistä ehkäistään sijoittamalla murskauslaitos louhinta-alueen pohjalle, jossa myös suurimpien kivien rikotus tapahtuu. Poraus tapahtuu kallion päällä. Tarvittaessa kasataan maakasoja melusteeksi. Etäisyys louhinta-alueelta lähimpiin kohteisiin on vähintään 1200 m. Melutaso ei ylitä melutason ohjearvoja asuin- tai lomarakennusten alueilla välimatkan sekä maaston antaman hyvän suojan ja melusteiden vuoksi. alueilla. Murskauksesta ja sisäisestä liikenteestä aiheutuvaa pölyämistä vähennetään tarvittaessa kastelulla. Toiminnalla ei ole vaikutusta ympäristön kaivoihin tai vedenottoon. Räjähdyksestä syntyvän tärinän vaikutukset ovat hyvin vähäisiä yli kilometrin etäisyydellä. Paikoitellen räjähdykset voi aistia paineaaltoina. Toiminnassa syntyvät jätteet ovat pääosin sekajätettä, metalliromua ja voiteluöljyä.</p>
<b>Hakemusasiakirjojen nähtävillä pito</b>	Hakemusasiakirjat ovat nähtävänä Kärkölen kunnanviraston neuvonnassa osoitteessa Virkatie 1, Järvelä, ajalla 2.3.2017-31.3.2017 kunnanviraston aukioloaikana.
<b>Muistutusten ja</b>	Mahdolliset kirjalliset muistutukset ja mielipiteet on osoitettava Kärkölen

<b>mielipiteiden jättäminen</b>	ympäristölautakunnalle ja toimitettava osoitteeseen Virkatie 1, 16600 Järvelä, viimeistään 31.3.2017 klo 15.00 mennessä.
<b>Kuulemistilaisuus</b>	_____
<b>Sovelletaanko asiaan YVA-menettelyä</b>	-----
<b>Asian ratkaiseva viranomainen</b>	<b>Kärkölen kunnan ympäristölautakunta</b> Virkatie 1, 16600 Järvelä puh. 044 770 2200, sähköpostiosoite karkolan.kunta@karkola.fi
<b>Lisätiedot</b>	hakija