

24.4.2020

KaivNro 3449

KUULUTUS

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) kuuluttaa kaivoslain (621/2011) nojalla

kaivospiirin lakkauttamista koskevan kuulemisasiakirjan

Kaivosoikeuden haltija: Paroc Oy Ab
Kaivospiiri ja KaivNro: Näträmälä, 3449
Alueen sijainti: Imatra

Kuvaus kuulemisasiakirjasta

Näträmälä-kaivospiirin lakkauttaminen

Mielipiteet ja muistutukset

Mielipiteet ja muistutukset kuulemisasiakirjasta voi lähettää 25.5.2020 mennessä KaivNro 3449 mainiten Tukeisiin, osoitteeseen PL 66, 00521 Helsinki tai sähköisesti osoitteeseen kaivosasiat@tukes.fi

Kuulutuksen nähtävilläolo

Kuulutussasiakirjat ovat nähtävänä 25.5.2020 saakka Imatran kaupungin ilmoitustaululla (Virastokatu 2, Imatra) ja Tukesin Rovaniemen toimipaikassa (Valtakatu 2, Rovaniemi). Kuulemisasiakirjoihin voi tutustua myös osoitteessa <https://tukes.fi/paatokset-ja-kuulutukset/kaivospiirit-ja-kaivosluvat>

Lisätietoja Maria Kivi, puh. 029 5052 132

Kuulutettu 24.4.2020

Pidetään nähtävänä 25.5.2020 saakka

24.4.2020

KaivNro 3449

HAKEMUKSESTA KUULEMINEN
Kaivoslaki (621/2011) 40 §

KAIVOSPIIRIN LAKKAUTTAMINEN

Turvallisuus- ja kemikaaliviraston (Tukesin) laatima yhteenveto

Kaivospiirin haltija	Paroc Oy Ab y-tunnus: 2580556-9 Helsinki Suomi
Kaivospiiri	Näträmälä (KaivNro 3449)
Sijainti	Imatra (kaivospiirin kartta on esitetty liitteessä 1) Yhteystiedot: Paroc Oy Ab Skräbböläntie 14-16 21600 Parainen Lisätietoja antaa: Jan Hakala, puh. +358 40 5087118

Hakemuksen peruste

Kaivoslain (621/2011) 145 §:n mukaan kaivosoikeuden haltijan on tehtävä kirjallinen ilmoitus kaivostoiminnan lopettamistoimenpiteistä kaivosviranomaiselle välittömästi, kun kaivoslain 143 §:ssä (alueen kunnostaminen) ja 144 §:n 1 momentissa (louhittujen kaivosmineraalien, rakennusten ja rakennelmien poistaminen) tarkoitetut toimenpiteet on olennaisilta osin tehty.

Vireilletulo

Kaivosviranomainen on 18.10.2019 antanut Paroc Oy Ab:lle hylkäävän päätöksen Näträmlä-kaivospiirin kaivoslupan (kaivospiirin) raukeamisen lykkäämistä koskevaan hakemukseen lupatunnuksella KL2019:0003. Päätös on tullut lainvoimaiseksi 19.11.2019. Päätöksellä kaivoslupa on rauennut, ja kaivosviranomainen on aloittanut kaivospiirin lopettamista koskevat toimenpiteet.

Kaivosyhtiö on 13.2.2020 toimittanut selvitykset kaivospiirin alueella tehdyistä töistä ja kaivospiirin nykytilasta sekä ajantasaiset tiedot alueen kiinteistöistä ja maanomistajista.

Kaivospiirin alue

Kaivospiiri sijaitsee Imatran kaupungin alueella ja koskee seuraavia kiinteistöjä:

Kaivospiirin käyttöalue:

Kiinteistön nimi	Kiinteistötunnus	Pinta-ala, ha
Pekkola	153-412-2-6	6,925
Jokela	153-412-1-11	1,544
	Yhteensä, ha	8,469

Kaivospiirin apualue:

Kiinteistön nimi	Kiinteistötunnus	Pinta-ala, ha
Jokela	153-412-1-11	0,119
Jokimetsä	153-412-1-149	0,117
Tuomola	153-412-1-121	0,344
	Yhteensä, ha	0,580

Kaivospiirin käyttöalueen ja apualueen kokonaispinta-ala on 9,049 ha.

Kaivospiirin kartta ja kiinteistöjen sijainti kaivospiirin alueella on esitetty liitteessä 1.

Kaivosmineraali

Rauta, magnesium, alumiini

Kaivospiirin nykytilanne ja alueella tehdyt työt

Näträmlän kaivospiirin kaivospiiritoimitus on valmistunut 14.6.1984 ja kaivoskirja 3449/1a on annettu 22.11.1984.

Kaivosyhtiön toimittamien selvitysten mukaan alueella on tehty seuraavia töitä:

- Kaivospiiristä on vuosina 1985-1998 louhittu yhteensä noin 570 000 tonnia sarvivälkegabroa. Kiveä on käytetty vuorivillan raaka-aineena Lappeenrannan vuorivillatehtaalla.
- Ympäristökeskuksen luvalla on louhokseen kertyneen veden pumppausta suoritettu 3.12.-12.12.2008 välisenä aikana noin 10 000 m³. Tarkoituksena on ollut hallitusti laskea louhoksen vedenpintaa, hallitsemattoman ylivuodon estämiseksi.

Louhoksen vedenpintaa tarkkaillaan Paroc Oy Ab:n toimesta säännöllisesti ja tarvittaessa vedenpintaa lasketaan pumppaamalla. Louhoksen vedenpinnan sääntelyä on suoritettu kaivospiirin maanomistajien aloitteesta ja hyvässä yhteisymmärryksessä heidän kanssaan.

- Etelä-Karjalan Pelastuslaitos on 10.2.2020 käynyt sukeltamassa Näträmälän louhoksessa. Tällöin on tutkittu mahdollisia riskipaikkoja pinnan alta. Veden syvyys on yhdeksän metriä, vesi oli kirkasta ja pohja yllättävän puhdas roskista yms. jätteestä. Minkäänlaisia sortumavaaran paikkoja kohteesta näillä sukelluksilla ei ole havaittu.

Kaivosyhtiön selvitysten mukaan alueella ei ole ollut kaivostoimintaa vuodesta 1998. Louhoksen pinta-ala on noin 1,1 ha ja ympärysmitta 530 m. Louhos on kokonaisuudessaan aidattu riista-aidalla ja se on veden täyttämä.

Lopputarkastus

Kaivoslain 146 §:n mukaan saatuaan 145 §:ssä tarkoitetun ilmoituksen kaivosviranomaisen on järjestettävä lopputarkastus, jollei sitä ole pidettävä ilmeisen tarpeettomana. Lopputarkastuksessa on todettava, ovatko 143 §:ssä ja 144 §:n 1 momentissa tarkoitetut toimenpiteet olennaisilta osin tehty, sekä arvioitava yleisten ja yksityisten etujen turvaamisen kannalta välttämättömät seikat.

Kaivostoiminnan lopettamispäätös

Kaivosviranomaisen tulee pyytää kaivostoiminnan harjoittajan selvityksistä ja lopputarkastuksesta laaditusta tarkastuskertomuksesta lausunto noudattaen vastavasti, mitä 37 §:ssä säädetään kaivoslupahakemuksista pyydettävistä lausunnoista. Asianosaisten kuulemiseen lausuntojen johdosta sovelletaan, mitä 42 §:ssä säädetään.

Kaivosviranomaisen on tehtävä kaivostoiminnan lopettamispäätös, kun 143 §:ssä ja 144 §:n 1 momentissa tarkoitetut toimenpiteet on olennaisilta osin tehty siten kuin yleisten ja yksityisten etujen turvaamiseksi on tarpeen.

Kaivostoiminnan lopettamispäätöksen sisältöön sovelletaan, mitä 56 §:n 1 momentissa säädetään lupapäätöksen sisällöstä. Päätökseen tulee liittää lopputarkastuksesta laadittu tarkastuskertomus.

Kaivostoiminnan lopettamispäätös annetaan noudattaen, mitä 57 §:ssä säädetään lupapäätöksen antamisesta. Päätöksestä tiedotetaan noudattaen, mitä 58 §:ssä säädetään lupapäätöksestä tiedottamisesta.

Kaivostoiminnan lopettamispäätöksestä tehdään merkintä kiinteistötietojärjestelmään. Kaivoslaki 147 §

Kaivostoiminnan lopettamispäätöksessä annettavat määräykset

Kaivostoiminnan lopettamispäätöksessä on annettava yleisten ja yksityisten etujen kannalta tarpeelliset määräykset lopettamistoimenpiteiden täydentämisestä määräajassa, kaivosalueen ja kaivoksen apualueen seurannasta, 144 §:n 2 momentissa tarkoitetuista rakennuksista ja rakennelmista sekä muista yleisten ja yksityisten etujen kannalta välttämättömistä seikoista.

Kaivostoiminnan harjoittajalla on oikeus päästä kaivosalueelle ja kaivoksen apualueelle 1 momentissa tarkoitettujen veloitteiden toteuttamiseksi.

Päätöksessä on määriteltävä se kaivoksen vaikutusalue, jolla saattaa yleiseen turvallisuuteen tai haitallisten ympäristövaikutusten ehkäisemiseen liittyvistä syistä olla tarpeen rajoittaa maankäyttöä. Kaivosviranomaisen on huolehdittava, että tästä vaikutusalueesta tehdään merkintä kiinteistötietojärjestelmään. Käsiteltäessä kaivoksen vaikutusalueella rakentamis- tai muita hankkeita koskevia lupahakemuksia tulee asiassa toimivaltaisen viranomaisen tarvittaessa pyytää kaivosviranomaiselta lausunto. Kaivoslaki 148 §

Kaivosviranomaisen ennakkotiedonanto kaivoskartoista

Kaivostoiminnan harjoittajan tulee toimittaa kaivosviranomaiselle kaivoskartta. Kaivoskartan tulee osoittaa, miten pitkälle kaivosalueella tehdyt kaivostyöt ovat edistyneet. Kaivoskartan sisällöstä määrätään asetuksessa (1571/2011) 11 §.

Kaivosalueen hallinnan palautuminen

Kun kaivostoiminnan lopettamispäätös on lainvoimainen, kaivostoiminnan harjoittajan käyttö- ja hallintaoikeus kaivosalueeseen sekä käyttö- ja muu oikeus kaivoksen apualueeseen lakkaavat. Samalla kyseiset alueet palautuvat korvauksetta kiinteistön omistajan haltuun. Kaivoslaki 149 §

Asianosainten kuuleminen ja lausuntopyynnöt

Ennen asian ratkaisemista Tukes varaa asianosaisille tilaisuuden tehdä muistutuksia lupa-asian johdosta. Muille kuin asianosaisille Tukes varaa tilaisuuden ilmaista mielipiteensä lupa-asian johdosta.

Tukes pyytää ennen päätöksentekoa hakemuksesta lausunnot Imatran kaupungilta, Kaakkois-Suomen ELY-keskukselta, Etelä-Karjalan liitolta ja tarvittaessa muussa lainsäädännössä mainituilta tahoilta.

Asiasta kuulutetaan Tukesin ja Imatran kaupungin ilmoitustauluilla. Kuulemisesta ilmoitetaan asianosaisille kirjeitse. Asian vireilläolosta ilmoitetaan Uutisvuoksi-lehdessä.

Kaivoslaki 37 §, 39 § ja 40 § sekä valtioneuvoston asetus kaivostoiminnasta 25 §

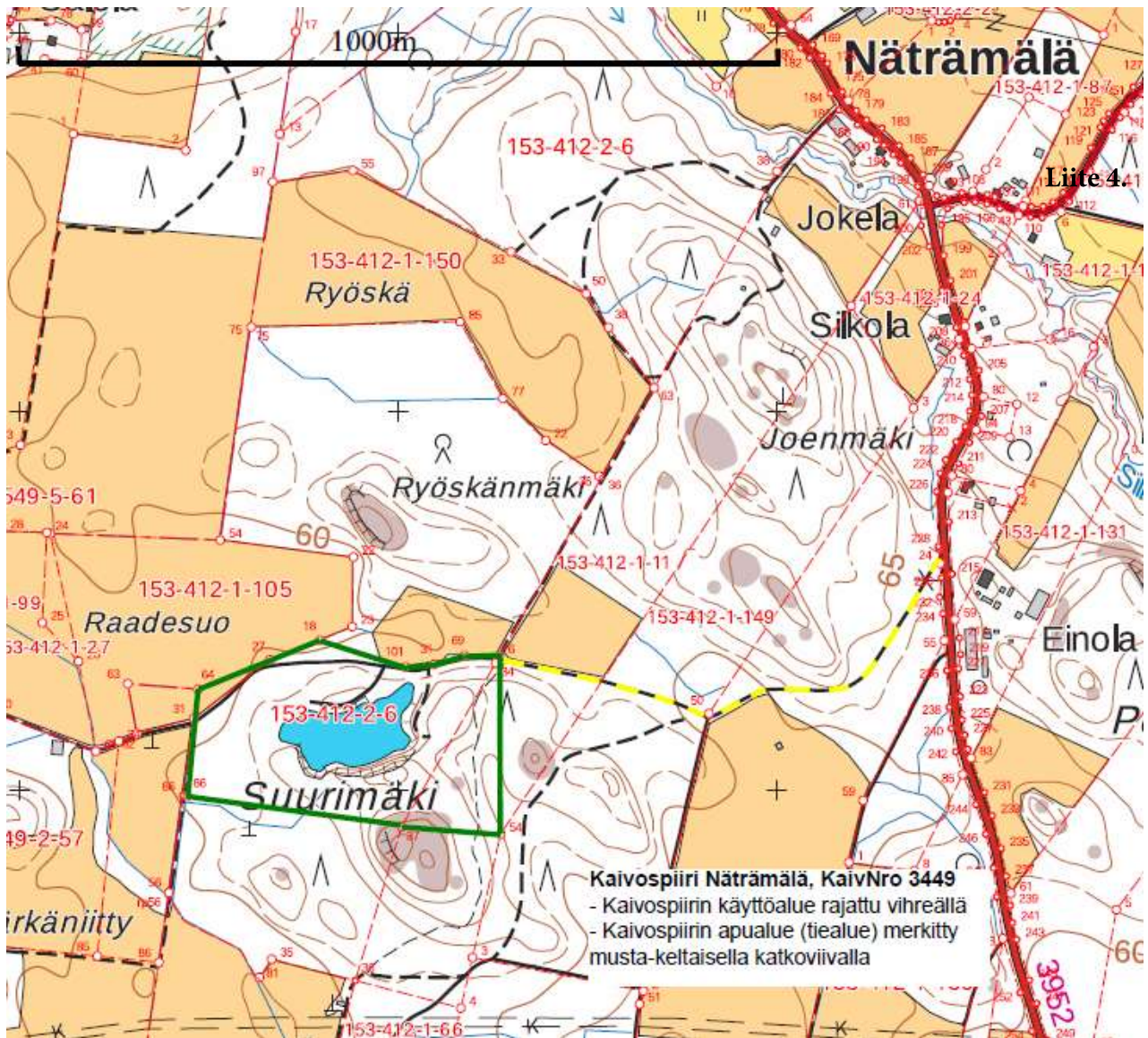
LIITTEET

1. Kaivospiirin kartat
2. Kaivosyhtiön selvitys kaivospiirin alueesta

Näträmälän kaivospiirin KaivNro 3449 sijainti (mittakaava ja rajat ohjeelliset).



Näträmälän kaivospiirillä sijaitsevat kiinteistöt



Kivi Maria (Tukes)

Lähetäjä: Fellman, Bjorn <Bjorn.Fellman@owenscorning.com>
Lähetetty: torstai 13. helmikuuta 2020 12.52
Vastaanottaja: Kivi Maria (Tukes); Leinonen Ossi (Tukes); Tukes KaivosAsiat
Kopio: Johansson, Patrick; Hakala, Jan; Koukku, Petteri
Aihe: Näträmälän kaivospiirin lopettamistoimenpiteet
Liitteet: Näträmälä, maanomistajien kiinteistörekisteriotteet 23.1.2020.pdf; Näträmälä, Maanomistajien yhteystiedot 12.2.2020.xlsx

Näträmälän kaivospiirille (KaivNro 3449) 18.10.2019 annetulla päätöksellä KL2019:0003 hylättiin raukeamisen lykkäämistä koskeva hakemus. Päätöksen mukaan Näträmälän kaivoslupa (kaivospiiri) raukeaa ja kaivosviranomainen aloittaa kaivospiirin lopettamista koskevat toimenpiteet kaivoslain 15 luvun mukaisesti.

Lopettamistoimenpiteitä varten tarvitaan kaivosyhtiöltä seuraavat tiedot:

1. Selvitys siitä, mitä alueella on tehty ja missä tilassa kaivospiiri nyt on
[Alueella ei ole ollut kaivostoimintaa vuodesta 1998. Kaivos on aidattu riista-aidalla. Louhos on veden täyttämä.](#)
[Ympäristökeskuksen luvalla on louhokseen kertyneen veden pumppausta suoritettu 3.12.-12.12.2008 välisenä aikana noin 10 000 m³. Tarkoituksena on ollut hallitusti laskea louhoksen vedenpintaa, hallitsemattoman ylivuodon estämiseksi. Louhoksen vedenpintaa tarkkaillaan Paroc Oy Ab:n toimesta säännöllisesti ja tarvittaessa vedenpintaa lasketaan pumppaamalla. Louhoksen vedenpinnan sääntelyä on suoritettu kaivospiirin maanomistajien aloitteesta ja hyvässä yhteisymmärryksessä heidän kanssaan. Etelä-Karjalan Pelastuslaitos kävi 10.2.2020 sukeltamassa Näträmälän louhoksessa. Tutkittiin mahdollisia riskipaikkoja pinnan alta. Veden syvyys on yhdeksän metriä, vesi oli kirkasta ja pohja yllättävän puhdas roskista yms jätteestä. Minkäänlaisia sortumavaaran paikkoja kohteesta näillä sukelluksilla ei havaittu.](#)
2. Päivitetyt kaivospiirin alueen kiinteistötiedot
[Liitteenä kiinteistötiedot ja kiinteistörekisteriotteet.](#)
3. Kaivospiirin alueen maanomistajat ja heidän ajantasaiset yhteystietonsa
[Liitteenä kiinteistötiedot](#)

Ystävällisin terveisin
Björn Fellman

Björn Fellman
Mining Geologist
Building Insulation

Paroc Oy Ab
Skräbbölentie 14-16
FI-21600 Parainen
Finland
Mobile: +358400635350
bjorn.fellman@owenscorning.com
www.paroc.com
Follow us on [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#) & [Youtube](#)

