

KIVENLOUHIMOJEN,
MUUN KIVENLOUHINNAN
JA KIVENMURSKAAMOJEN
YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUS

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Hakemus on tullut vireille	

1. TOIMINTA, JOLLE LUPAAHAETAAN

Lyhyt kuvaus toiminnasta			
Soranto ja murskaus			
Kyseessä on	<input checked="" type="checkbox"/> uusi tai vailla YSL:n mukaista lupaa oleva toiminta	Toiminnan suunniteltu käynnistymisajankohta	
	<input type="checkbox"/> olemassa olevan toiminnan olemainen muuttaminen (YSL 29 §)	Muutoksen suunniteltu toteutumisaikajankohta	Mitä muutos koskee?
	<input type="checkbox"/> olemassa olevan toiminnan ympäristöluvan muuttaminen (YSL 89 §)		Mitä muutos koskee?
	<input type="checkbox"/> hakemus toiminnan aloittamiseksi ennen lupapäätöksen lainvoimaiseksi tuloa (YSL 199 §)	Perustelut, miksi toiminta tulisi voida aloittaa ennen lainvoimaista lupapäätöstä	Selvitys vakuudesta
<input type="checkbox"/> muu syy, mikä?			
Lupaa haetaan seuraaville toiminnille:			
<input type="checkbox"/> kivenlouhimo	<input type="checkbox"/> muu kivenlouhinta		
<input type="checkbox"/> kiinteä kivenmurskaamo	<input checked="" type="checkbox"/> siirrettävä kivenmurskaamo		
Toimintaan liittyy myös			
<input type="checkbox"/> muualta tuotavan kiviaineksen murskaus	<input type="checkbox"/> kierrätysasfaltin tai -betonin murskaus		
<input type="checkbox"/> muu, mikä?			

2. HAKIJAN YHTEYSTIEDOT

Hakijan nimi tai toimintanimi	Kotipaikka	Y-tunnus	Käyntiosoite
Sirkka Maanrintopalvelu Ky	Kittilä	0695993-3	Leivikki 27
Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite	
99130 Sirkka	050 368 1410	markus.raekallio@hotmail.com	
Yhteyshenkilön nimi	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Markus Raekallio			
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite)			

3. LAITOKSEN YHTEYSTIEDOT

Laitoksen nimi	Käyntiosoite	Postiosoite
Puhelinnumero	Sähköpostiosoite	
Toimialatunnus (TOL)		
<input type="checkbox"/> 08111 koriste- ja rakennuskiven louhinta (ei sisällä murskausta)		
<input type="checkbox"/> 08120 soran, hiekan, saven ja kaoliinin otto (kiven, soran ja hiekan rouhinta ja murskaus)		
<input type="checkbox"/> 38320 lajiteltujen materiaalien kierrätys (kierrätysasfaltin murskaus uusioasfaltin tuottamista varten)		

<input type="checkbox"/> muu, mikä?
Laitoksen yhteys henkilön nimi Puhelinnumero Sähköpostiosoite
Työntekijöiden määrä (henkilöä) tai henkilötyövuosimäärä (htv)
Laitoksen koordinaatit (ETRS-TM35FIN) pohjoinen (N) itä (E)

4. VOIMASSA OLEVAT YMPÄRISTÖLUPA-, VESILUPA- TAI MUUT PÄÄTÖKSET JA SOPIMUKSET

	Myöntämispäivämäärä	Viranomainen/taho	Vireillä
Ympäristölupa			
Maa-ainelain mukainen ottamislupa			<input checked="" type="checkbox"/>
Pohjaveden muuttamista koskeva tai muu vesilain mukainen lupa			<input type="checkbox"/>
Rakennuslupa			<input type="checkbox"/>
Poikkeamispäätös			<input type="checkbox"/>
Toimenpidelupa			<input type="checkbox"/>
Maanomistajan suostumus laitoksen sijoittamiselle	27.4.2022		<input type="checkbox"/>
Jätevesien johtaminen			
a) Sopimus yleiseen tai toisen viemäriin liittymisestä			<input type="checkbox"/>
b) Jätevesien johtamislupa vesistöön			<input type="checkbox"/>
c) Lupa jäteveden johtamiseksi ojaan tai maahan			<input type="checkbox"/>
d) Maanomistajan suostumus jäteveden johtamiselle			<input type="checkbox"/>
Päätös kemikaalien vähäisestä teollisesta käsittelystä ja varastoinnista			<input type="checkbox"/>
Päätös koeluonteista toimintaa koskevasta ilmoituksesta			<input type="checkbox"/>
Asfalttiaseman rekisteröinti-ilmoitus			<input type="checkbox"/>
Muutoksenhakuomistuksen päätös			
a) ympäristöluvasta			<input type="checkbox"/>
b) muusta luvasta tai päätöksestä, mistä?			<input type="checkbox"/>
Muu, mikä?			<input type="checkbox"/>
Onko samanaikaisesti vireillä muita tätä hakemusta koskevan ympäristölupa-asian ratkaisuun mahdollisesti vaikuttavia asioita?			
<input checked="" type="checkbox"/> Ei			
<input type="checkbox"/> Kyllä, mitä?			
Ympäristövahinkovakuutus	Vakuutusyhtiö Vakuutuksen numero		
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

5. TIEDOT LAITOSALUEEN KIINTEISTÖISTÄ JA NIILLÄ SIJAITSEVISTA LAITOKSISTA JA TOIMINNOISTA SEKÄ NÄIDEN OMISTAJISTA JA HALTIJOISTA YHTEYSTIETOINEEN

Kiin teistötunnus/-tunnukset	Kunta, kylä/kaupunginosa
Kiin teistön omistaja ja yhteystiedot	
Kiin teistön haltija (jos eri kuin omistaja) ja yhteystiedot	

Kiinteistöillä sijaitsevat toiminnot ja tiedot niiden omistajista tai haltijoista

Tiedot on esitetty liitteessä nro

6. TIEDOT TOIMINNAN SIJAINNAN SIJAINNAN JA SEN YMPÄRISTÖOLOSUHTEISTA, ASUTUKSESTA SEKÄ SELVITYS ALUEEN KAAVOITUSTILANTEESTA

Sijaintipaikan ja sen ympäristön kuvaus sekä tiedot alueen maankäyttötilanteesta

Merkitty maakuntakaavaan M 4501

Alueen kaavoitus tilanne (kaavakartta tai -ote liitteeksi)

Maakuntakaava

Yleiskaava

Asemakaava, tointin kaavamerkintä:

Poikkeamispäätös

Ei oikeusvaikutteista kaavaa

Toimintaa koskeva kaavamuutos vireillä

Tiedot on esitetty liitteessä nro

7. SIJAINNAN RAJANAAPURIT SEKÄ MUUT MAHDOLLISET ASIANOSAISET

Maa-aines lupahakemuksessa

Tiedot on esitetty liitteessä nro

8. YLEISKUVAUS TOIMINNASTA SEKÄ YLEISÖLLE TARKOITETTU TIIVISTELMÄ LUPAHAKEMUKSESSA ESITETYISTÄ TIEDOISTA

Soran otto ja murskaus

Yleiskuvas toiminna on esitetty liitteessä nro

Yleisöille tarkoitettu tiivistelmä on esitetty liitteessä nro

9. TUOTTEET JA TUOTANTOMÄÄRÄT

Tuote	Nykyinen tuotanto (1 000 t/a)		Arvioitu vuosituotanto (1 000 t/a)	
	keskiarvo	maksimi	keskiarvo	maksimi
Maa-ainesten otto			16,5	20
Murskaus			10	15

Tiedot toiminnan laitteistoista ja rakenteista

Mobiili murskaamo joka tilataan aliurakoitsijalta

Tiedot on esitetty liitteessä nro

10. TOIMINNAN AJANKOHTA

Toiminto	Keskimääräinen toiminta-aika (h/a)	Päivittäinen toiminta-aika (kellonajat)	Viikoittainen toiminta-aika (päivät ja kellonajat)	Ajallinen vaihtelu toiminnassa
Murskaaminen		7.00 - 22.00	Ma - Pe	Jakso
Poraaminen				
Rikotus				
Räjähdyttäminen				
Kuormaaminen ja kuljetus		6.00 - 22.00	Ma - Su	

Kuinka monta vuotta ja minä vuosina laitos on toiminnassa? 10				
Kuinka monta kuukautta ja minä kuukausina laitos on toiminnassa? Sulan maan aikana				
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

11. TUOTANNOSSA KÄYTETTÄVÄT RAAKA-AINEET JA POLTTOAINEET, MUUT TUOTANNOSSA KÄYTETTÄVÄT AINEET, NIIDEN VARASTOINTI, SÄILYTYS JA KULUTUS SEKÄ VEDENKÄYTTÖ

Käytettävä raaka-aine	Keskimääräinen kulutus (t tai m ³ /a)	Maksimikulutus (t tai m ³ /a)	Varastointipaikka
Toiminta-alueella tuotettava kiviaines			
Muualta tuotava kiviaines			
Polttoaine, laatu: Kevyt polttoöljy	8,5		ei varastoida alueella
Öljyt	tarpeen mukaan		
Voiteluaineet	tarpeen mukaan		
Vesi			
Räjähdyksineet, tyyppi:			
Mistä toiminnassa käytettävä vesi otetaan?			
Kuvaus varastokasojen (raaka-aine ja tuotteet) varastointijasta, varastokasojen pölyämisen ehkäisemisestä sekä kasojen vaikutuksesta melun ja pölyn leviämiseen alueen ulkopuolelle Murskekaset käytetään luvan voimassaolon aikana. Kaset sijoitetaan niin että ne toimivat samalla meluvallina asutuksen suuntaan.			
Kuvaus tukitoiminta-alueen toiminnasta (merkittävä myös asemapiirrokseen) Siimekkä tunkotila			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

12. LIIKENNE JA LIIKENNEJÄRJESTELYT

Laitoksen toiminnasta aiheutuva raskas liikenne (käyntiä/vrk) 0-30
Kuvaus laitokselle johtavien teiden päällystämisestä ja pölyntorjuntakeinoista Kastelu tarvihaessa
Kuvaus laitosalueen kuljetusteistä, alueen päällystämisestä ja pölyntorjuntakeinoista (alustava kuvaus asemapiirrokseen) Olemassaoleva liittäminen kantatielle 79
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro

13. ENERGIAN KÄYTTÖ

Arvio sähkön kulutuksesta (GWh/a) n. 0,15	Sähkö hankitaan <input type="checkbox"/> verkosta <input checked="" type="checkbox"/> aggregaatista
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro	

14. YMPÄRISTÖASIOIDEN HALLINTAJÄRJESTELMÄ

- Laitoksella on ympäristöasioiden hallintajärjestelmä, mikä?
 Ympäristöasioiden hallintajärjestelmä on sertifioitu
 Tiedot on esitetty liitteessä nro

15. TIEDOT PÄÄSTÖISTÄ ILMAAN SEKÄ NIIDEN PUHDISTAMISESTA

	Päästö (t/a)
Hiukkaset (sis. pöly)	0,33
Typen oksidit (NOx)	0,01
Rikkidioksidi (SO ₂)	0,09
Hiiidioksidi (CO ₂)	25
Tiedot päästöjen puhdistamisesta	
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro	

16. TIEDOT MELUSTA JA TÄRINÄSTÄ

Toiminnan aikana liikennöinnistä ja murskauksesta

Tiedot on esitetty liitteessä nro

17. TIEDOT MAAPERÄN, POHJAVESIEN JA PINTAVESIEN SUOJELEMISEKSI TEHTÄVISTÄ TOIMISTA

Tiedot toimista maaperän pilaantumisen ehkäisemiseksi (mm. polttoaine- ja öljysäiliöiden tekninen taso ja suojaustoimet tukitoiminta-alueella)

Alueella ei säilytetä polttoaineita

Tiedot hulevesijärjestelystä (mm. mahdollinen selkeytysallas, pintavesien johtaminen)

Tiedot jätevesien käsittelystä

WC:n jätevedet umpisäiliössä siirrettävän seoslaitoksen yhteydessä

Tiedot on esitetty liitteessä nro

18. TIEDOT SYNTYVISTÄ JÄTTEISTÄ, NIIDEN OMINAISUUKSISTA JA MÄÄRISTÄ SEKÄ KÄSITTELYSTÄ

Jätteenimike	Arvioitu määrä (kg/a)	Käsittely- tai hyödyntämistapa	Toimituspaikka (jos tiedossa)
Yhdyskuntajäte	20		Toimitus kunnalliseen jätteenkäsittelyyn
Öljyinen jäte	ei arviota		Ymp. luvan omaavalle vastaanottajalle
Tiedot vaarallisten jätteiden varastoinnista, kirjanpidosta, kuljetuksista ja jätteiden vastaanottajasta			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

19. ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN (BAT) SEKÄ YMPÄRISTÖN KANNALTA PARHAIDEN KÄYTÄNTÖJEN (BEP) SOVELTAMISESTA

Miten päästöjä ilmaan on vähennetty tai aiotaan vähentää?

Käytetään toisissa ohjia ja hyväkuntoisia laitteita

Miten melupäästöjä on vähennetty ja rajoitettu tai aiotaan vähentää ja rajoittaa?

Varastokasojen sijoittelu

Tiedot on esitetty liitteessä nro

20. ARVIO TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

A. Vaikutukset yleiseen viihtyisyyteen ja ihmisten terveyteen

Ei haitallista vaikutusta

B. Vaikutukset luontoon ja luonnonsuojeluarvoihin sekä rakennettuun ympäristöön

Ei haitallista vaikutusta

C. Vaikutukset vesistöön ja sen käyttöön

Ei haitallista vaikutusta

D. Ilmaan joutuvien päästöjen vaikutukset

Ei haitallista vaikutusta

E. Vaikutukset maaperään ja pohjaveteen

Ei haitallista vaikutusta

F. Ympäristövaikutusten arviointimenettely (YVA)

On tehty, päivämäärä:

Viranomaisen kannanotto, että ympäristövaikutusten arviointimenettelyä ei tarvita, päivämäärä:

Tiedot on esitetty liitteessä nro

21. ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ RISKEISTÄ SEKÄ TIEDOT ONNETTOMUUKSIEN ESTÄMISEKSI SUUNNITELLUISTA TOIMISTA JA POIKKEUKSELLISIIN TILANTEISIIN VARAUTUMISESTA

Merkittävin riski on öljyvahinko.

Varauduttu öljy imeytysmatalla ja -turpeella.

onnettomuuden sattuessa otetaan yhteys pelastuslaitokseen ja ympäristövalvontaan

Tiedot on esitetty liitteessä nro

YSL 15 §:n mukainen varautumissuunnitelma on esitetty liitteessä nro

22. TIEDOT TOIMINNAN KÄYTTÖTARKKAILUSTA, YMPÄRISTÖÖN KOHDISTUVIEN PÄÄSTÖJEN JA NIIDEN VAIKUTUSTEN TARKKAILUSTA SEKÄ KÄYTETTÄVISTÄ MITTAUSMENETELMISTÄ JA -LAITTEISTA, LASKENTAMENETELMISTÄ JA NIIDEN LAADUNVARMISTUKSESTA

A. Käyttötarkkailu

Työmaapäiväkirja, laitteet tarkastetaan päivittäin

B. Päästö- ja vaikutustarkkailu

Ei erillistä päästötarkkailua, pohjavesien vaikutus tarkkailu

C. Mittausmenetelmät ja -laitteet, laskentamenetelmät ja niiden laadunvarmistus

Sertifioitunäytteenotto, analysointi asianmukaisessa labrassa

D. Raportointi ja tarkkailuohjelmat

Notto ja YVA

Tiedot on esitetty liitteessä nro

23. HAKEMUKSEEN LIITETTÄVÄT TIEDOT

Mäl hakemuksen liitteenä

Sijaintikartta

Asemapiirros

Kaavakartta

Melumittausraportti tai -laskelma, jos tehty

Muu, mikä?

24. ALLEKIRJOITUS

Paikka ja päivämäärä

Sirkka 20.5.2022

Allekirjoitus (tarvitta

nimen selvennys MARKUS RAEKALLIO

KITTELÄN KUNTA
28/4 2022
Nro 178/10.03.00/2022

Lupahakemus maa-ainesten ottamiseen
Maa-aineslaki 555/81 (muutoksineen)

Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta 926/2005

Hakemus luvan jatkamiseksi (MAL 10.3 §)

Viranomaisen täyttää

Tunnus

Saapui

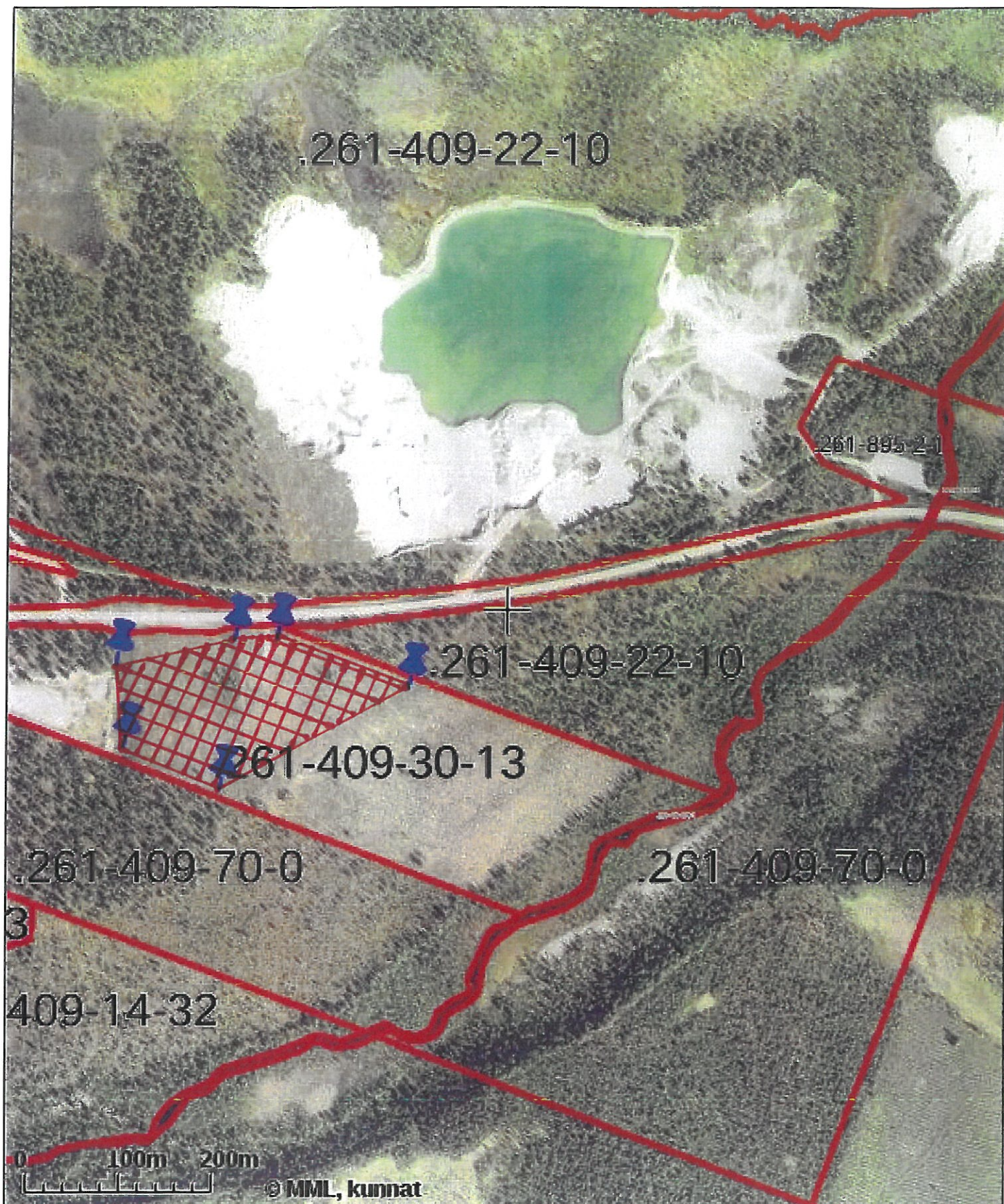
Päätöksen pvm ja §

lupaviranomaiselle

1 Hakija	Nimi ja ammatti Markus Raekallio Yrittäjä
	Lähiosoite Leviraitti 27
	Postinumero Osoitetoimipaikka 99130 Sirkka
	Puhelin toimeen/kotiin 050-368 1410
2 Kiinteistön omistaja	Nimi ja ammatti Kaarle Raekallio
	Lähiosoite
	Postinumero Osoitetoimipaikka
	Kotipaikka Kittilä
	Puhelin toimeen/kotiin 050-343 9012
3 Ottamisalueen sisältävän kiinteistön sijaintitiedot	Kaupunginosa/Kunnan osa ja kaava-alue
	Kylä Tila, RN:o Tilan pinta-ala ha Sirkka / Pöntsö 30:13
4 Tiedot ottamisalueesta	Ottamisalueen pinta-ala, m ² 38300
	Pohjaveden keskimääräinen korkeusasema +
	Pohjaveden ylin korkeusasema + 256,36
5 Toimenpide	Lyhyt selostus niistä toimenpiteistä, joille haetaan lupaa. Selostuksessa mainittava otettavien maa-ainesten pääasiallinen laatu, ja määrä, ottamisalueella voimassa olevat rajoitukset ja toimenpidekiellot sekä tärkeät vedenhankintakäyttöön soveltuvat pohjavesialueet virtaussuuntineen, vallitsevat luonnonolosuhteet, hankkeen vaikutukset ympäristöön ja luonnonolosuhteisiin sekä pohjavesiin. Mikäli alueella on aikaisemmin ollut maa-ainesten ottotoimintaa, tulee siitä antaa selvitys. Haettaessa lupa-ajan jatkamista, tulee ilmoittaa aikaisemman luvan alkamis- ja päättymispäivämäärä sekä otettu maa-ainemäärä kiintokuutiometreinä.
Tarvittaessa käytettävä eri liitettä	
6 Ottamismäärä ja -aika	Haettu kokonaismäärä, m ³ *) 124 000
	Arvioitu vuotuinen otto, m ³ *) 20 000
	Ottamisaika, vuotta 7/10

7 Ottamiseen liittyvät järjestelyt Tarvittaessa käytettävä eri liitettä tai selvitykset esitetään ottamissuunnitelmassa	Selvitys liikenteen järjestämisestä, selvitys ottamisalueen rajauksesta, kaivausten ja leikkausten syvyydestä ja muodosta sekä ottamistoiminnan etenemissuunnasta ja aineiden säästeliäästä ja taloudellisesta hyödyntämisestä, ottamisalueen suojaamisesta ja siistimisestä ottamisen aikana, selvitys puuston ja muun kasvillisuuden säilyttämisestä, uusimisesta ja uusista istutuksista ottamisen aikana ja sen jälkeen sekä tarpeen mukaan pintamaiden varastoinnista, sekä tarpeen mukaan ottamislaitteista, polttoaineiden käsittelystä ja säilytyksestä yms. ottaen huomioon erityisesti pohjaveden suojelu. (Vn A maa 2 §) ks. ottamissuunnitelman kartta- ja pituus/tyyppipoikki-leikkaukset. Alue on kokonaan hakattu. Kannot kerätään ja jatkokäsittellään kantopilkkurilla polttopuuksi. Ottamisen jälkeen ja osittain jos sen aikana alue siistitään ja luiskataan vaatimuksien mukaisesti. Poltto- ja voiteluaineita ei alueella säilytetä, tankkaukset suoritetaan sille erikseen varatulla ja suojatulla alueella.
8 Maa-ainesten ottaminen ennen päätöksen lainvoimaisuutta	Haetaan lupaa aloittaa maa-ainesten ottaminen ennenkuin lupaa koskeva päätös on saanut lainvoiman. (MAL 21 §) Liitteenä ehdotus vakuudeksi. <input type="checkbox"/> Käytetty eri liitettä <input type="checkbox"/> Esitetty ottamissuunnitelmassa <input checked="" type="checkbox"/> Kyllä <input checked="" type="checkbox"/> Ei
9 Kuuleminen Tarvittaessa käytettävä eri liitettä	Luettelo ottamisalueen sisältävään kiinteistöön rajoittuvien kiinteistöjen ja muiden alueiden sijaintitiedoista sekä niiden omistajien ja haltijoiden yhteystiedoista. Mikäli hakija on itse suorittanut näiden kuulemisen, tulee tästä antaa selvitys (mm. kuulemisasiakirjat ja huomautuksen tekemiseen varattu aika, MAL 13 §, Vn A maa 3 §) <input type="checkbox"/> Käytetty eri liitettä
10 Ottamissuunnitelman laatija	Nimi ja koulutus sekä ammatti Risto Mansikkasalo Kartoittaja Lähiosoite Postinumero Osoitetoimipaikka Puhelin toimeen/kotiin 0400 381 388
11 Maa-ainesten ottamistoiminnan yhteyshenkilö	Lisätietoja antaa tarvittaessa alla nimetty yhteyshenkilö, jolla on oikeus täydentää ja korjata asiakirjoja. Nimi ja ammatti Markus Raekallio Risto Mansikkasalo Lähiosoite Postinumero Osoitetoimipaikka Puhelin toimeen/kotiin 050 368 1410 0400 381 388
12 Liitteet	Tarkemmat tiedot ottamispaikasta ja toimenpiteistä ilmenevät oheisista liitteistä. Oheistettu liite merkitään x:llä. <input type="checkbox"/> 1. valtakirja <input type="checkbox"/> 7. luettelo naapuritilojen sijainnista ja yhteystiedoista <input type="checkbox"/> 2. selvitys ottamisalueen omistus- tai hallintaoikeudesta <input type="checkbox"/> 8. vakuus ottamisen aloittamiseksi ennen luvan lainvoimaa <input checked="" type="checkbox"/> 3. karttaote väh. 1:20 000 <input type="checkbox"/> 9. YVA-lain (468/1994) muk. arviointiselostus <input type="checkbox"/> 4. kaavaote kaavamääräyksineen ja selvitys kaavoitustilanteesta <input type="checkbox"/> 10. Luonnonsuojelulain (1096/1996) 65 §:n arviointi <input checked="" type="checkbox"/> 5. neljä sarjaa ottamissuunnitelmia <input type="checkbox"/> 11. Alustava suunnitelma kivenmurskaamon sijoittamisesta ja toiminnasta alueella <input type="checkbox"/> 6. selvitys tieyhteyksistä ja -oikeuksista
13 Päätöksen toimittaminen	<input checked="" type="checkbox"/> Postitetaan <input type="checkbox"/> Noudetaan
14 Viranomaismaksujen suorittaja	Nimi, jakeluosoite, postinumero ja postitoimipaikka Sirkkan Maansiirtopalvelu Ky Leviraitti 27 99130 Sirkka
15 Tietojen luovutus	<input type="checkbox"/> Maa-ainesluparekisteristä saa luovuttaa henkilötietojani sisältävän kopion, tulosteen tai sen tiedot sähköisessä muodossa suoramarkkinointia sekä mielipide- tai markkinatutkimusta varten (julkisuuslaki 16 § 3 mom.). <input type="checkbox"/> Maa-ainesluparekisteristä ei saa missään muodossa antaa henkilötietojani suoramarkkinointia eikä mielipide- tai markkinatutkimusta varten (henkilötietolaki 30 §)
16 Päiväys ja allekirjoitus	Päivämäärä Hakijan tai hänen valtuuttamansa henkilön allekirjoitus 27.4.2022

KIINTEISTÖTIETOPALVELU

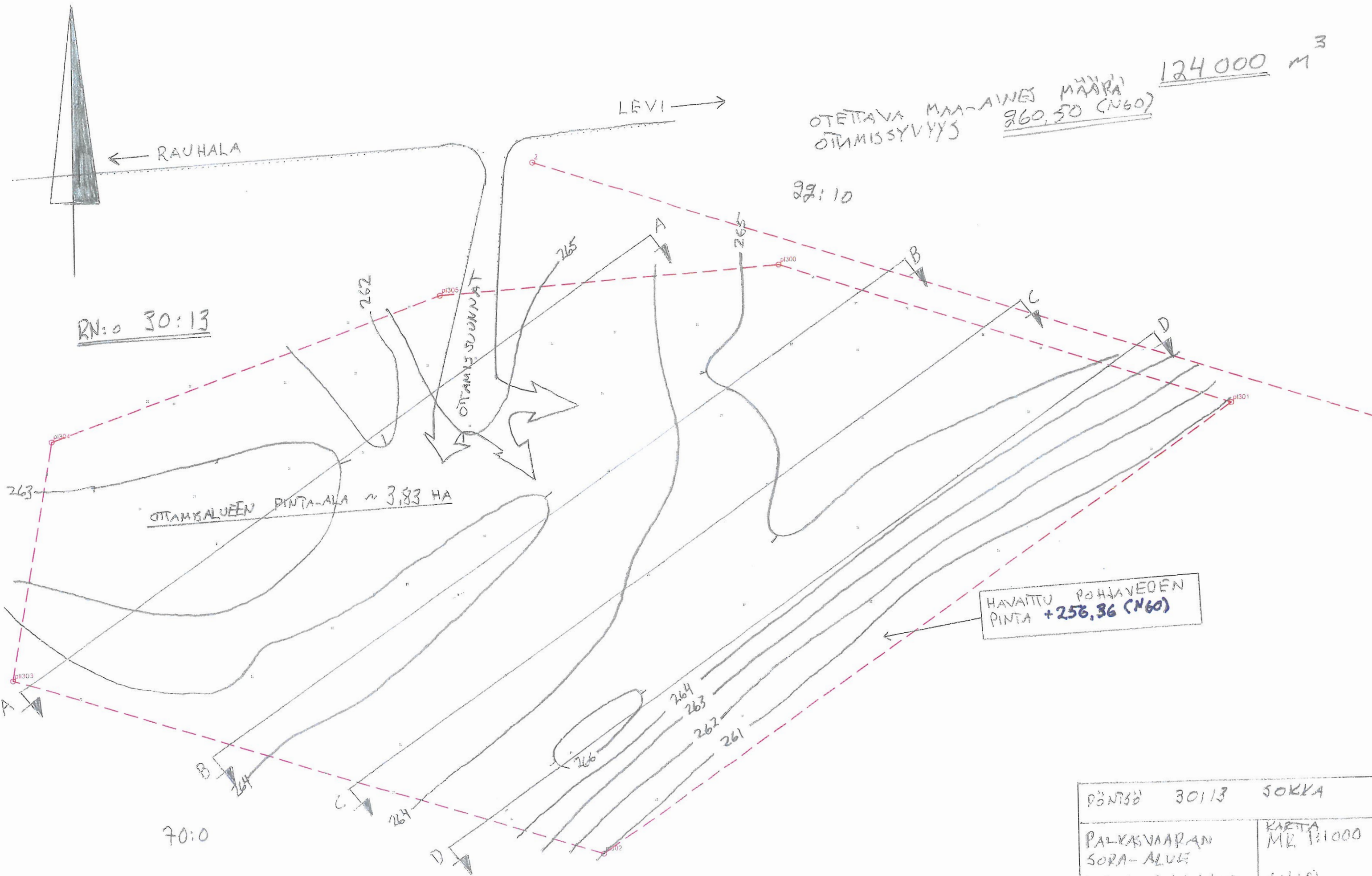


Tulosten keskipisteen koordinaatit (ETRS-TM35FIN): N: 7536884, E: 393621

Karttatuloste ei ole mittatarkka. Kiinteistörajat ja -tunnukset päivitetään toistaiseksi vain kerran viikossa.

Rekisteripalvelujen kautta kartalle haetut palstat ja määräalat ovat ajantasaiset.

Tulostettu Kiinteistötietopalvelusta 13.04.2022.



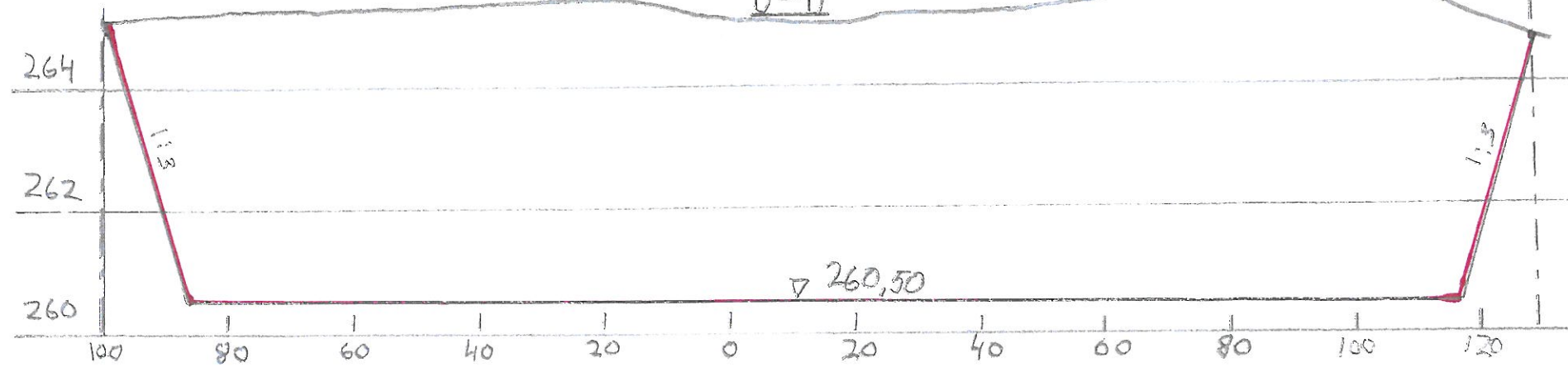
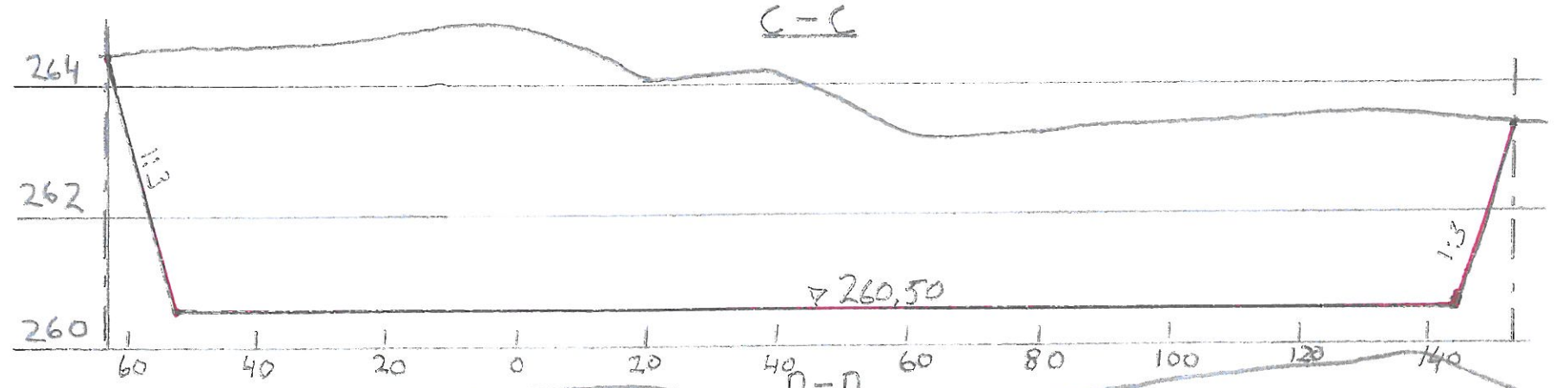
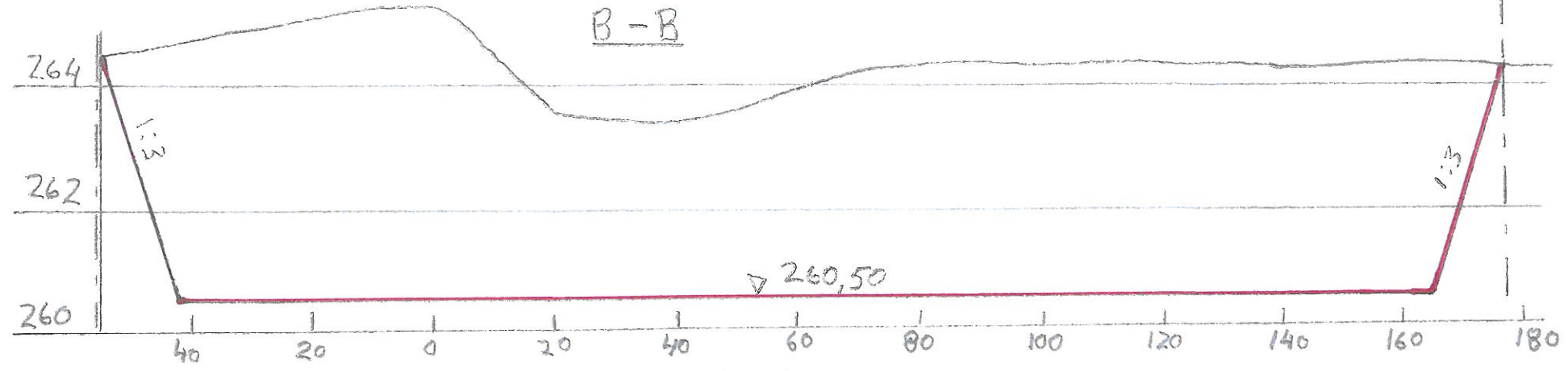
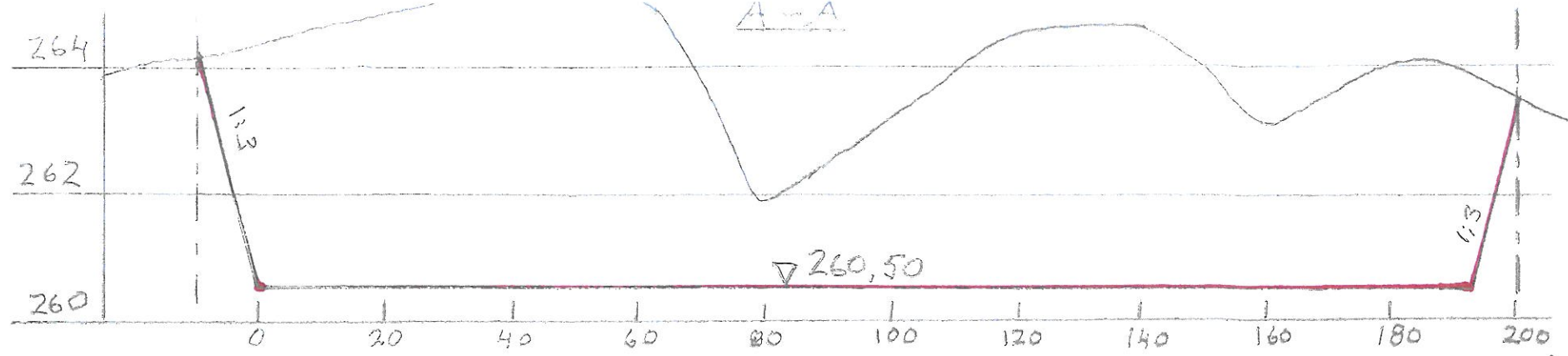
RN:o 30:13

OTETTAVA MAA-AINEEN MÄÄRÄ 960,50 (N60) 124000 m³
 OTIMISSYVYYS

OTTAMISALUEEN PINTA-ALA ~ 3,83 HA

HAVAITU POHJAVEEEN PINTA +256,36 (N60)

PÖNTTÖ 30113 SOKKA	
PALKASVAARAN SORA-ALUE	KARTTA MK 1:1000
MUKAS RAKENTAMINEN	(N60)



OTTAMISALUEEN RASA

▽ 260,50 OTTAMISSYVYYS

PÖNTTÖ 30:13 JOKKA	
PALKASVAARAN SORA-ALUE TIIPPIPOIKKILEIKANS	MIK 11000/1100 (N60)
RT	

114 000 m³

OTETTAVA MAA-AINEEN MÄÄRÄ
OTAMISSYVYYS 260,50 (N60)

LEVI →

← RAUHALA

29:10

RN:o 30:13

HAVAITTU POHJAVESTI
2.5.9098 +257,50 (N60)

OTAMISALUEEN PINTA-ALA 3,83 HA

TÄLLÄ ALUEELLA OTAMISSYVYYS
+261,50 (N60)

HAVAITTU POHJAVEDEN
PINTA +258,36 (N60)

70:0

PÖNISÖ 30113 SOKKA	
PALKASVAARAN SORA-ALUE	KARTTA MK 1:1000
MAREK RÖYVÄLLIO	(N60)
<i>Rit...</i>	

YMPÄRISTÖHALLINTO

PVM

KAIVANNAISJÄTTEEN JÄTEHUOLTOSUUNNITELMA
MAA-AINESTEN OTTAMISTOIMINNALLE
(MAL 5a §, 16b §, YSL 114 §).Suunnitelma liittyy maa-ainesten ottamislupaan Ympäristölupaan

1. LUPATIEDOT

Ympäristöluvan tai maa-ainesten ottamisluvan hakijan nimi Markus Raekallio		
Ottamisalueen nimi Palkasvaaran sora-alue		
Kunta Kittilä	Kylä Pöntsö	Tilan RN:o 30:13
Ottamisalueen pinta-ala ha 3,83		
Luvan viimeinen voimassaolopäivä		
Otettava maa-aines	Ottamismäärä (m ³ -ktr)	
Kalliokiviaines (murske, louhe)		
Rakennus- ja muu luonnonkivi		
Sora ja hiekka	124 000	
Moreeni		
Multa tai savi		

2. KAIVANNAISJÄTE

Kaivannaisjätteen laji ¹		Arvio kaivannaisjätteen kokonaismäärästä (m ³ -ktr) ²	Kaivannaisjätteen hyödyntäminen ja käsittely ³	
Pilaantumaton			Valitse 1, 2 ja/tai 3	Tarvittaessa yksityiskohtaisempi kuvaus
Ei pysyvä maa-aines	Pintamaa	200		
	Kannot ja hakkuutähteet			Kannot pilkkotaan. Hakkuujätettä ei ole
Pysyvä maa-aines	Kivipöly tai kivituhka			
	Vesiseulonta- ja selkeytysaltaiden hienoainekset			
	Savi ja siltti			
	Sivukivi			
	Seulontakivet ja lohkareet			
	Muu, mitä?			
Pilaantunut maa-aines	Mitä?			
Kaivannaisjätteitä yhteensä				

A) Tiedot kaivannaisjätteen ympäristövaikutuksista⁽⁴⁾

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

B) Ympäristön pilaantumisen sekä muiden vaikutusten ehkäisemiseksi toteutettavat toimet toiminnan aikana ja sen päätyttyä⁽⁵⁾

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

C) Selvitys seurannasta ja tarkkailusta toiminnan aikana ja sen päätyttyä⁽⁶⁾

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

D) Tiedot toiminnan lopettamisesta⁽⁷⁾

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

3. KAIVANNAISJÄTEALUE

E) Selvitys kaivannaisjätteen jätealueesta⁽⁸⁾

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

Jätealueen sijainti ja pinta-ala (ha)

Jätealueen perustaminen ja hoito

Jätealueen ympäristö

Selvitys maaperän ja pohjaveden tilasta

Jätealueen ympäristövaikutukset ja niiden seuranta

Jätealueen käytöstä poistaminen ja jälkihoito

F) Liitekarta 1:2000-1:10 000, josta käy ilmi kaivannaisjätteen jätealueiden sijainti ja lähiympäristö

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa

4. LISÄTIETOJA

Yhdyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin ja sähköpostiosoite)

Markus Raekallio Levinaitti 27 99130 Sirkka 050 368 1410

markus.raekallio@hotmail.com