

MAA-AINESLUPAHAKEMUS

(Maa-aineslaki 555/1981)

Viranomaisen merkinnät

Kyseessä on
<input checked="" type="checkbox"/> uusi lupahakemus
<input type="checkbox"/> jatkolupahakemus (MAL 10:3 §), tiedot aiemmasta maa-ainesluvasta
<input checked="" type="checkbox"/> Haetaan lupaa aloittaa maa-ainesten ottaminen ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta (MAL 21 §)
Perustelut aineiden ottamiseksi ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta sekä esitys vakuudeksi niiden haittojen, vahinkojen ja kustannusten korvaamisesta, jotka päätöksen kumoaminen tai luvan muuttaminen voi aiheuttaa
Lupaa haetaan toiminnan aloittamiselle muutoksenhausta huolimatta koska nyt suunniteltu otto kohdistuu olemassa olevan toiminnan jatkamiseen. Alue on osin jo avattu maa-ainesten ottamista varten ja näin ollen toiminnan jatkaminen ei olennaisesti muuta alueen tilaa tai aiheuta muutoksia lähialueen ympäristön tai suojeltavien luontoarvojen tilaan.

1. HAKIJA

Nimi tai toiminimi Maanrakennus & Kuljetus Anttonen Oy	Y-tunnus 0545107-0
Postiosoite Riiheläntie 20, 44250 Äänekoivisto	
Sähköpostiosoite teemu@maanrakennusanttonen.fi	Puhelinnumero 040 539 4462

2. YHTEYSHENKILÖ- JA LASKUTUSTIEDOT

Nimi [REDACTED]	Postiosoite Riiheläntie 20, 44250 Äänekoivisto
Sähköpostiosoite teemu@maanrakennusanttonen.fi	Puhelinnumero 040 539 4462
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite/OVT-tunnus, välittäjä-tunnus ja viite) [REDACTED]	

3. OTTAMISALUEEN SIJAINTI, KIINTEISTÖTIEDOT SEKÄ KAAVOITUSTILANNE

Kunta, kylä/kaupunginosa Laukaa	Ottamisalueen nimi Haapasuon sora-alue	
Kiinteistö-tunnus/-tunnukset 410-408-8-33, 410-408-8-67	Tilan nimi/nimet Haapasuo, Haapasuon sora-alue	
Ottamisalueen keskipisteen koordinaatit (ETRS-TM35FIN) pohjoiskoordinaatti 6932450 itäkoordinaatti 445550		
Kiinteistön omistaja ja yhteystiedot sekä selvitys hakijan hallintaoikeudesta ottamispaikkaan [REDACTED] (Haapasuo), [REDACTED] ja Osk Äänekosken Kak (Haapasuon sora-alue), Äänekoskentie 178, 44150 Äänekoski,		
Ottamisalueen rajanaapurit ja muut mahdolliset asianosaiset		
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty erillisellä liitelomakkeella 6010c		
Ottamisalueen ja sen ympäristön kaavoitustilanne	Sijaitseeko ottamisalue pohjavesi-alueella?	Sijaitseeko ottamisalue meren tai vesistön rantavyöhykkeellä?

<input checked="" type="checkbox"/> Maakuntakaava, kaavamerkintä tukeutuva alue, ulkoilureitti <input type="checkbox"/> Yleiskaava, kaavamerkintä <input type="checkbox"/> Asemakaava, kaavamerkintä <input type="checkbox"/> Poikkeamispäätös <input type="checkbox"/> Ei oikeusvaikutteista kaavaa <input type="checkbox"/> Kaavamuutos vireillä	Biotalous	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei <input type="checkbox"/> osittain Pohjavesialueen nimi ja tunnus Sirkkaharjun 2-luokan pohjavesialue (0977451)	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
---	------------------	--	--

4. OTETTAVA MAA-AINES JA OTTAMISEN JÄRJESTÄMINEN

Otettavan aineksen kokonaismäärä (k-m ³) 225000	Arvioitu vuotuinen ottamismäärä (k-m ³) 22500	Ottamisaika (vuotta) 10	Ottamisalueen pinta-ala (ha) 3,1
Alin ottamistaso (m, N2000 -korkeusjärjestelmä) 124	Pohjaveden pinnan ylin korkeustaso (m, N2000, havaintopiste, havaintoaika) 117.52	Pohjaveden pinnan keskimääräinen korkeustaso (m, N2000) 117.2	

Otettavan aineksen laatu	Määrä (k-m ³)
Kalliokiviaines	
Sora ja hiekka	225000
Moreeni	
Siltti ja savi	
Eloperäiset maa-ainekset	

Otettavan aineksen käyttötarkoitus	Prosenttiosuus tai sanallinen kuvaus
Asfalttituotanto	
Betonituotanto	
Rakennuskivituotanto	
Raidesepeli	
Teiden rakentaminen ja tienpito	menekin mukaan
Täytöt	
Muu käyttötarkoitus	menekin mukaan

Onko alueelle tarkoitus sijoittaa kivenmurskaamo?
 kyllä
 ei

Lisätiedot
Alueella murskataan tarvittaessa soraa. Murskausta suoritetaan meluilmoituksella joka tehdään tarvittaessa.

Esitys vakuudeksi (MAL 12 §)

Ottamistoiminnassa syntyvä kaivannaisjäte (laatu, määrä, hyödyntäminen)

Tiedot on esitetty liitteessä tai ottamissuunnitelmassa

Yleiskuvaus ottamisen, ottamiseen liittyvien toimintojen ja liikenteen järjestämisestä
Aineksen ottaminen tapahtuu vuosien 2025-2035 aikana. Kaivusvyödyt ja suunta ilmenevät suunnitelmapakartasta. Alin ottotaso on suunniteltu aiemman luvan mukaiseen tasoon 124.0, mikä on yli 6

metriä ylempänä alinta mitattua pohjavesitasoa. Alueelta kuoritaan pintamaa pois ja läjitetään ottoalueen reunoille. Pintamaa käytetään luiskien viimeistelyyn ottamisen loputtua. Alueelle tulevan tien pölynsidontaa tehdään tarvittaessa kastelemalla. Kalustona ottamisessa käytetään maa-ainesten ottamiseen tarvittavaa kuormaus- ja kuljetuskalustoa. Alueella ei säilytetä öljyä eikä huolleta koneita. Alueella suoritettavaan murskaustoimintaan tehdään tarvittaessa meluilmoitus. Kaivun aikana syntyvät jyrkät luiskat suojataan lippusiimalla. Alueen rajaustaalut, luiskamallit ja korkeushäkit rakennetaan luvan myöntämisen jälkeen.

Kulku ottamisalueelle tulee Haapasuo-Vatia maantieltä (16759) olemassa olevasta liittymästä olemassa olevaa tietä pitkin.

Yleiskuvaus ottamisalueesta, ottamisalueen ja sen ympäristön luonnonolosuhteista sekä hankkeen vaikutuksista ympäristöön ja luonnonolosuhteisiin ja toimenpiteistä ympäristön hoitamiseksi

Alue sijaitsee Laukaan kunnassa Haapalan kylän pohjoisosassa lähellä Äänekosken kaupungin rajaa Korkeakosken maantien länsipuolella. Laukaan keskusta on matkaa maanteitse 17 km ja Suolahden keskusta 8 km. Kantatie 69:lle on matkaa 3 km. Alue on osin avattu maa-ainesten otolle ja muilta osin kasvaa pääasiassa suurehkoa mäntymetsää.

Lähin asuinrakennus sijaitsee ottamisalueen eteläreunasta 150 metriä etelään ja lähin lomakiinteistö suunnitelma-alueelta 700 m lounaaseen.

Alue sijaitsee Sirkkaharjun 2-luokan pohjavesialueella (0977451). Lähin vesistö on Vääräjärvi, joka sijaitsee ottoalueelta 650 m kaakkoon ja sen pinta on tasolla 124.5. Haapajärvi sijaitsee ottamisalueen eteläkulmasta 800 metriä lounaaseen ja sen pinta on tasolla 109.4.

Alue on ollut vuosia maa-ainesten ottamistoiminnassa. Suunniteltu toiminta ei olennaisesti muuta maisemakuvaa. Alueelta kuljetettava maa-ainesten ajo kuormittaa jonkin verran lähiteitä. Normaalista ottamistoiminnasta ei aiheudu ympäristöhaittaa.

5. LIITTEET

Kiinteistöjen omistusoikeuteen ja ottamisen järjestämiseen liittyvät sopimukset ja asiakirjat

- Hallintaoikeusselvitys ottamispaikkaan
- Kiinteistön omistajan antama kirjallinen suostumus luvan hakemiseen
- Luettelo ottamisalueen rajanaapureista ja muista mahdollisista asianosaisista ([lomake 6010c](#))
- Kiinteistörekisteriote ja kiinteistörekisterin karttaote
- Selvitys naapurien kuulemisesta
- Selvitys tieoikeuksista
- Valtakirja

Ottamissuunnitelma ja kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma

- Ottamissuunnitelma
- Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma

Kartat ja leikkauspiirustukset

- Yleiskartta
- Sijaintikartta
- Kaavakartta- ja kaavamääräysote
- Suunnitelmakartta
- Leikkauspiirustukset

Muut liitteet

- Ympäristövaikutusten arviointiselostus ja YVA-yhteysviranomaisen perusteltu päätelmä
- Luonnonsuojelulain 35 §:n mukainen Natura-arvioinnin tarveharkinta
- Muu, mikä?

6. ALLEKIRJOITUS

Paikka ja päivämäärä

Äänekoskella 10.3.2025

Allekirjoitus (tarvittaessa)

██████████

Nimen selvennys

YMPÄRISTÖHALLINTO

PVM 6.3.2025
Laukaan kunta,
Lupa- ja valvonta lautakuntaKAIVANNAISJÄTTEEN JÄTEHUOLTOSUUNNITELMA
MAA-AINESTEN OTTAMISTOIMINNALLE
(MAL 5a §, 16b §, YSL 114 §).Suunnitelma liittyy maa-ainesten ottamislupaan Ympäristölupaan

1. LUPATIEDOT

Ympäristöluvan tai maa-ainesten ottamisluvan hakijan nimi Maanrakennus & Kuljetus Anttonen Oy		
Ottamisalueen nimi Haapasuon sora-alue		
Kunta Laukaa	Kylä	Tilan RN:o 410-408-8-33 Haapasuo, 410-408-8-67 Haapasuon sora-alue
Ottamisalueen pinta-ala 3.10 ha		
Luvan viimeinen voimassaolopäivä		
Otettava maa-aines	Ottamismäärä (m ³ -ktr)	
Kalliokiviaines (murske, louhe)		
Rakennus- ja muu luonnonkivi		
Sora ja hiekka	225000	
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	10000	1	käytetään alueen maisemointiin
	Kannot ja hakkuutähteet	800	1	haketetaan
Pysyvä maa-aines	Kivipöly tai kivituhka			
	Vesiseulonta- ja selkeytysaltaiden hienoainekset			
	Savi ja siltti			
	Sivukivi			
	Seulontakivet ja lohkaaret			
	Muu, mitä?			
Pilaantunut maa-aines	Mitä?			
Kaivannaisjätteitä yhteensä		10800		

A) Tiedot kaivannaisjätteen ympäristövaikutuksista⁴

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

B) Ympäristön pilaantumisen sekä muiden vaikutusten ehkäisemiseksi toteutettavat toimet toiminnan aikana ja sen päätyttyä⁵

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

C) Selvitys seurannasta ja tarkkailusta toiminnan aikana ja sen päätyttyä⁶

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

D) Tiedot toiminnan lopettamisesta⁷

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa.

3. KAIVANNAISJÄTEALUE

E) Selvitys kaivannaisjätteen jätealueesta⁸

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

Esitetty maa-ainesten ottamissuunnitelmassa

4. LISÄTIETOJA

Yhdys henkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin ja sähköpostiosoite)

██████████, Riiheläntie 20, 44250 Äänekoivisto, 040-5394462, teemu(at)maanrakennusanttonen.fi