

## ILMOITUS KUULUTUKSESTA

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on kuuluttanut kaivoslain (10.6.2011/621) 40 §:n nojalla:

### **Kullanhuuhdontalupahakemuksen**

**Lupatunnus: HL2019:0041**

Hakija: Ami Telilä

Alueen sijainti: Inarin kunta, Kaarreoja, 7,0 ha

*Lapiokaivu, käsiteltävä maamäärä noin 10-20 m3 vuodessa.*

### **Nähtävilläolo**

Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat nähtävänä 22.9.2025–29.10.2025 Tukesin verkkosivuilla osoitteessa <https://tukes.fi/paatokset-ja-kuulutukset/kullanhuuhdontaluvat>. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7) päivänä kuulutuksen julkaisusta.

### **Mielipiteet ja muistutukset**

Mielipiteet ja muistutukset voi lähettää 29.10.2025 mennessä lupatunnus mainiten sähköisesti osoitteeseen [kaivosasiat@tukes.fi](mailto:kaivosasiat@tukes.fi) tai osoitteeseen Tukes, PL 66, 00521 Helsinki

### **Lisätietoja**

[kaivosasiat@tukes.fi](mailto:kaivosasiat@tukes.fi) tai puh. 029 5052 166

## KULLANHUHDONTALUPAHAKEMUS

Pakolliset kohdat on merkitty tähdellä (\*). Ennen hakemuksen toimittamista kaivosviranomaiselle hakijan on huolehdittava, että ne on täytetty asianmukaisesti.

### 1. HAKIJAN TIEDOT

1.1. Etu- ja sukunimi \*

Ami Telilä

1.2. Postiosoite \*

[Redacted]

1.3. Postinumero \*

[Redacted]

1.4. Postitoimipaikka \*

[Redacted]

1.5. Puhelinnumero

[Redacted]

1.6. Sähköposti

[Redacted]

1.7. Muut hakijat yhteystietoineen

[Redacted]

### 2. ALUEEN TIEDOT

2.1. Ehdotus alueen nimeksi

Miessipalo

2.2. Alueen pinta-ala \*

[Redacted]

ha (enintään 7 ha)

2.3. Sijainti: Lappi, valtion omistama alue \*

- Inarin kunta  
 Sodankylän kunta  
 Sallan kunta  
 muu

mikä?

[Redacted]

2.4. Haettavan alueen tarkempi sijainti (joen, puron tarkkuudella)

Kaarreoja, laskee Miessijokeen,

2.5. Hakijan esitys luvan voimassaoloajaksi:

10

vuotta

Uutta lupaa voi hakea enintään neljäksi vuodeksi, jatkolupaa 10 vuodeksi.

2.6. Selvitys haettavasta alueesta ja sen käyttöä koskevista rajoituksista sekä pääpiirteittäinen selvitys merkittävistä luonto- ja kullanhuuhdontakulttuuriarvoista alueella \*

Selvitys mm. luonnonsuojelulain, erämaalain ja muinaismuistolain nojalla aluetta koskevista rajoituksista. Saamelaisen kotiseutualuetta ja erityistä poronhoitoaluetta koskevassa hakemuksessa on kyseisiä alueita koskevat säännökset otettava huomioon.

Alueella on voimassa huuhdontalupa HL2019:0041-01

Alue on suota ja suon reunaa eikä siinä ole edellisten kultaryntäysten aikana kaivutöitä suoritettu ja ei siten sisällä merkittäviä luonto- ja kullanhuuhdontakulttuuriarvoja.

2.7. Selvitys alueen käyttöä koskevien rajoitusten huomioon ottamisesta \*

Ei alueen käytössä rajoituksia.

2.8. Selvitys alueen oikeusvaikutteisista kaavoista ja mahdollisesti vireillä olevista kaavahankkeista sekä selvitys siitä, ettei haetulla alueella ole kaivoslain (621/2011) 46 §:n 1 momentin 1 ja 2 kohdassa tarkoitettua estettä \*

Alueella ei ole vireillä kaavahankkeita.

### 3. SELVITYS TOIMINNASTA JA TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA

3.1. Kuvaus toiminnan määrästä (m<sup>3</sup>), laadusta ja aikataulusta \*

Kullanhuuhdonta- ja kullankaivun on ollut vähäistä kaivospiirien alasajon aiheuttamien muiden töiden vuoksi.

3.2. Onko alueella tarkoitus suorittaa koneellista kullankaivua? \*

- Kyllä  
 Ei

3.3. Onko hakijalla alueelle voimassaoleva ympäristölupa? \*

- Kyllä  
 Ei

3.4. Onko hakemukseen liitetty kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma? \*

- Kyllä  
 Ei

3.5. Miten kulku alueelle järjestetään? \*

Alueelle pääsee olemassaolevia mönkijäteitä pitkin.

3.6. Selvitys niistä, joiden etua, oikeutta tai velvollisuutta asia saattaa koskea \*

Mainitse mm. alueen paliskunta, sijoittuuko alue saamelaiden kotiseutualueelle, ym.

Lemmenjoen kultakenttien alueella tukirahoitteista poronhoitoa harjoittaa Sallivaaran paliskunta.

3.7. Hakijan arvio toiminnan ympäristö- ja muista vaikutuksista sekä selvitys toiminnan haitallisten vaikutusten ehkäisystä \*

Jos kullanhuuhdontalupaa koskeva hakemus kohdistuu saamelaisten kotiseutualueelle, on toiminnan vaikutuksia arvioitava saamelaisten oikeuden kannalta alkuperäiskansana, koltta-alueella kolttalaissa säädettyjen tavoitteiden kannalta ja erityisellä poronhoitoalueella poronhoidon kannalta.

Kulta-alueella on harjoitettu koneellista kullanhuuhdontaa vuosikymmeniä eikä porotalous ole siitä kärsinyt. Nykymuotoinen lapiolla ja lihasvoimalla tuotettu kesäaikaan tehty maansiirto vastaa teholtaan kaivinkoneella suoritettua minuutin työrupeamaa.

Vesipumppu toimii polttomoottorilla ja porotalouden harjoittajan täytyy sammuttaa mönkijänsä voidakseen tarkastella mahdollisia häiriöitä äänimaailmassa.

3.8. Selvitys toiminnan lopettamisesta ja siihen liittyvistä toimenpiteistä sekä jälkitoimenpiteistä \*

Kaivutyön edetessä vanhaa kaivettua kuoppaa täytetään uuden kuopan huuhtotulla maa-aineksella. Tämä kaivutapa edesauttaa kaivun lopettamisen jälkeistä maisemointia.

#### 4. RAKENTAMINEN

4.1. Haetaanko alueelle lupaa rakentaa rakennus tai rakennelma tämän hakemuksen yhteydessä?

- Kyllä  
 Ei

4.2. Perustelut rakentamistarpeelle

Nykyisen huuhdONTALUVAN viereinen alue on luvanhakijan hallinnassa ja sillä sijaitsee työntekijöille tarvittavat sosiaalityöt sekä varasto kaivuvälineistöä.

4.3. Onko hakemukseen liitetty rakennusta tai rakennelmaa koskevat rakennuspiirustukset?

- Kyllä  
 Ei

#### 5. VAKUUS

Hakijan ehdotus vakuuden suuruudesta/selvitys sen tarpeellisuudesta. Ehdotus perusteltava.

Vakuuden suuruus olisi hyvä olla kulta-alueen muidenkin huuhdONTALUPIEN vakuuksia vastaava kuitenkin huomioiden ettei huuhdONTALUPA-ALUEELLE ole rakennettu.

## 6. MUUT TIEDOT

Muut hakemuksen käsittelyyn mahdollisesti vaikuttavat lisätiedot

Ami Telilä

Allekirjoitus (kaikkien hakijoiden) \*

Sähköisesti toimitettuihin hakemuksiin kaivosviranomainen pyytää allekirjoitukset tarvittaessa.

### PAKOLLISET LIITTEET:

1. Hakijan virkatodistus (kaikkien hakijoiden)
2. Kartta alueesta
3. Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma

Muista liittää hakemukseen kaikki tarvittavat liitteet!

LÄHETÄ HAKEMUS

TULOSTA HAKEMUS

**Turvallisuus- ja kemikaalivirasto**

**Helsinki**  
PL 66 (Opastinsilta 12 B)  
00521 Helsinki

**Tampere**  
Kalevantie 2  
33100 Tampere

**Rovaniemi**  
Valtakatu 2  
96100 Rovaniemi

**Neuvonta** 029 5052 000  
[www.tukes.fi/kaivosasiat](http://www.tukes.fi/kaivosasiat)  
[kaivosasiat@tukes.fi](mailto:kaivosasiat@tukes.fi)

## Viikinen Maija (Tukes)

---

**Lähtettäjä:** [REDACTED]  
**Lähetetty:** keskiviikko 17. syyskuuta 2025 19.24  
**Vastaanottaja:** Viikinen Maija (Tukes)  
**Aihe:** Re: Miessinpalo huuhdontalupa

Hei

Nyt ei löydy kopiota siitä kaivuun vuosiraportti koosteesta. Toiminta kuitenkin oli vähäistä. Kaivamassa sai käydä eri henkilöt kokeilemassa. Esim Antti Peronius, Aki Karvonen .

Tuo miessinpalo huuhdontalupa otettiin kun vielä viereisellä kaivospiirillä koneilla kaivaessamme huomattiin kultajuonen menevän osaltaan rajan ulkopuolelle. Tiedossa on siis alueen kultapotentiaali kun rajan toiselta puolen on kullat otettu pois ja purkitettu.

Tulevaisuudessa alueelta pystyy kaivamaan noin 10-20 kuutiota soraa kesässä jos saa innokasta lapionheiluttajaa mukaan niin enemmänkin. Heikkoselkäsillä siihen kuluu kuukauden päivät ja kesäloma. Vaikka kullan hinta on satasen kieppeillä per gramma niin saatu kulta on arvoltaan max 3000e . Sillä ei maamme velkataakka pienene mutta matkakuluja maksaa mukavasti.

Mukavaa syksyn alkua.

T: Ami Telilä

ma 25. elok. 2025 klo 6.40 Viikinen Maija (Tukes) <[maija.viikinen@tukes.fi](mailto:maija.viikinen@tukes.fi)> kirjoitti:

Hei,

kiitos jätehuoltosuunnitelmasta.

Meiltä ei löydy vuosiraportteja joten teidän täytyy lähettää ne uudelleen kun se on mahdollista.

Vielä puuttuu myös lomakkeen kohdan 3.1. kuvaus tulevasta toiminnan määrästä (m<sup>3</sup>), laadusta ja aikataulusta.

Terveisin

**Maija Viikinen**

Ylitarkastaja, Kaivokset | Senior Officer, Mining Authority Unit

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)  
Säkerhets- och kemikalieverket

Finnish Safety and Chemicals Agency

Pilke, Rovaniemi

Postiosoite PL 66, 00521 Helsinki

Puh. 050 395 0076 | Tel. +358 50 3950076

**Tiedolla turvallisuutta – vastuullisemmat yritykset ja kuluttajat.**

[Tukes.fi](https://tukes.fi) | [Tukes Kampus](#) | [LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#) | [YouTube](#)

---

**Lähtettäjä:** [REDACTED]

**Lähetetty:** sunnuntai 24. elokuuta 2025 16.16

**Vastaanottaja:** Viikinen Maija (Tukes) <[maija.viikinen@tukes.fi](mailto:maija.viikinen@tukes.fi)>

**Aihe:** Miessinpalo huuhdontalupa

Terve Maija

Muistaakseni lähetin kaivuvuosiraportit samassa lomakkeessa kaikki kerralla. Eli ovat siellä lähetetyssä lomakkeessa. Kopiota siitä en löytänyt ja nyt oon Lemmenjoella huonojen yhteyksien päässä. Kolmen viikon päästä pääse yrittämään uudestaan kaivuraporttia.

Jätehuolto suunnitelma on vaatimaton.

Kullanhuuhdonta itsessään tuottaa vain kiertovesipumpun öljynvaihdon noin 1 litra vuodessa. Vaihdettu öljy varastoidaan pieneen halliin tynnyri puolikkaan sisälle astiassa. Öljy kuljetetaan noin viiden/ kymmenen vuoden välein 4-10l astiassa öljy kierrätys pisteeseen. Kuljetetaan muun toiminnan yhteydessä talvi huoltojen aikaan.

Biohajoava aines , jota on vähäisesti , kompostoidaan. Muutama tyhjä säilyketölkki lyödään lyttyyn ja kerätään kestäväan astiaan joka poiskuljetetaan kerran viiden/ kymmenen vuoden välein. Mahdollinen polttokelvoton muoviaiaines viedään vuosittain rinkaassa pois.

Terveisin Ami Telilä

## Viikinen Maija (Tukes)

---

**Lähtettäjä:** [REDACTED]  
**Lähetetty:** sunnuntai 24. elokuuta 2025 16.16  
**Vastaanottaja:** Viikinen Maija (Tukes)  
**Aihe:** Miessinpalo huuhdontalupa

Terve Maija

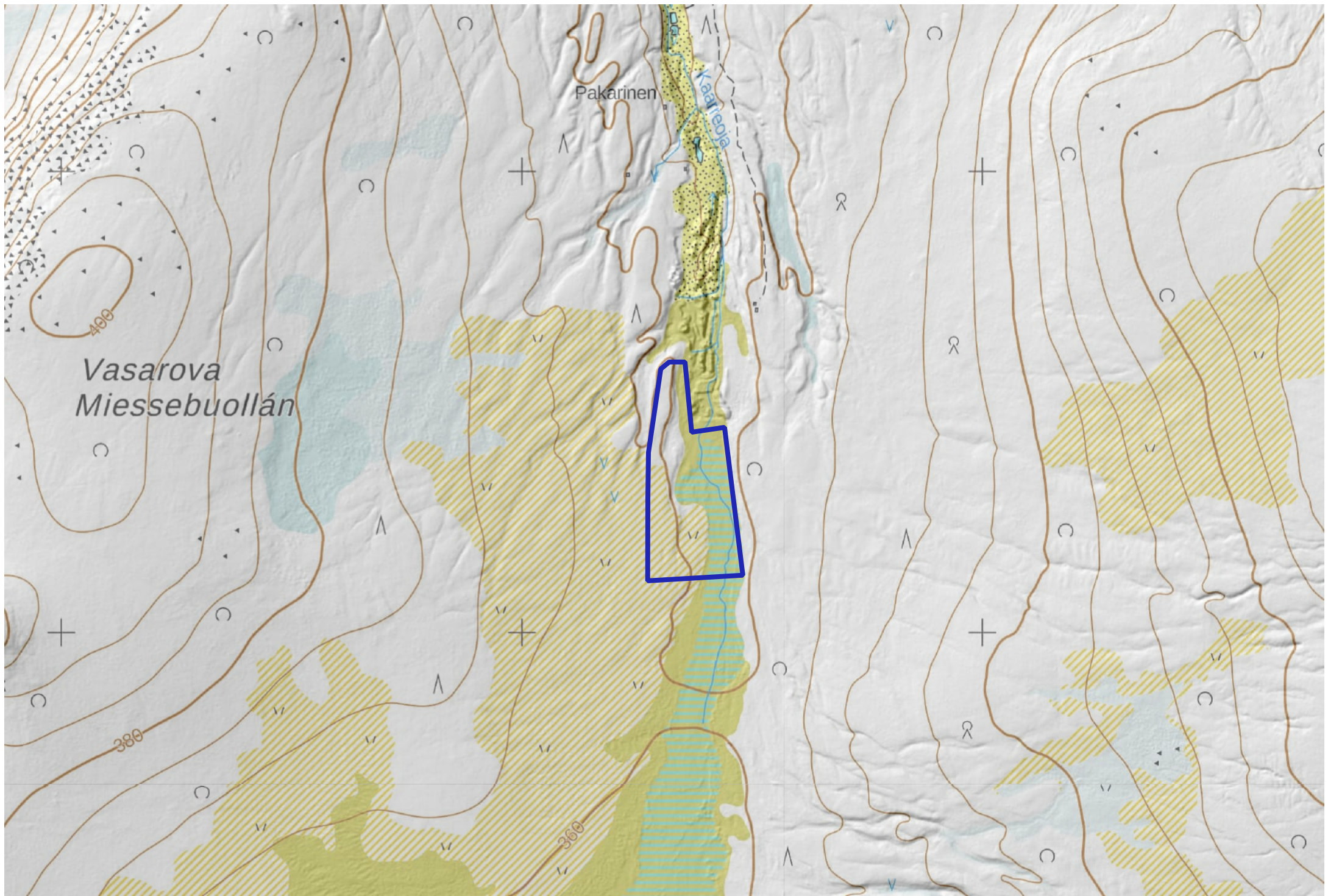
Muistaakseni lähetin kaivuvuosiraportit samassa lomakkeessa kaikki kerralla. Eli ovat siellä lähetetyssä lomakkeessa. Kopiota siitä en löytänyt ja nyt oon Lemmenjoella huonojen yhteyksien päässä. Kolmen viikon päästä pääse yrittämään uudestaan kaivuraporttia.

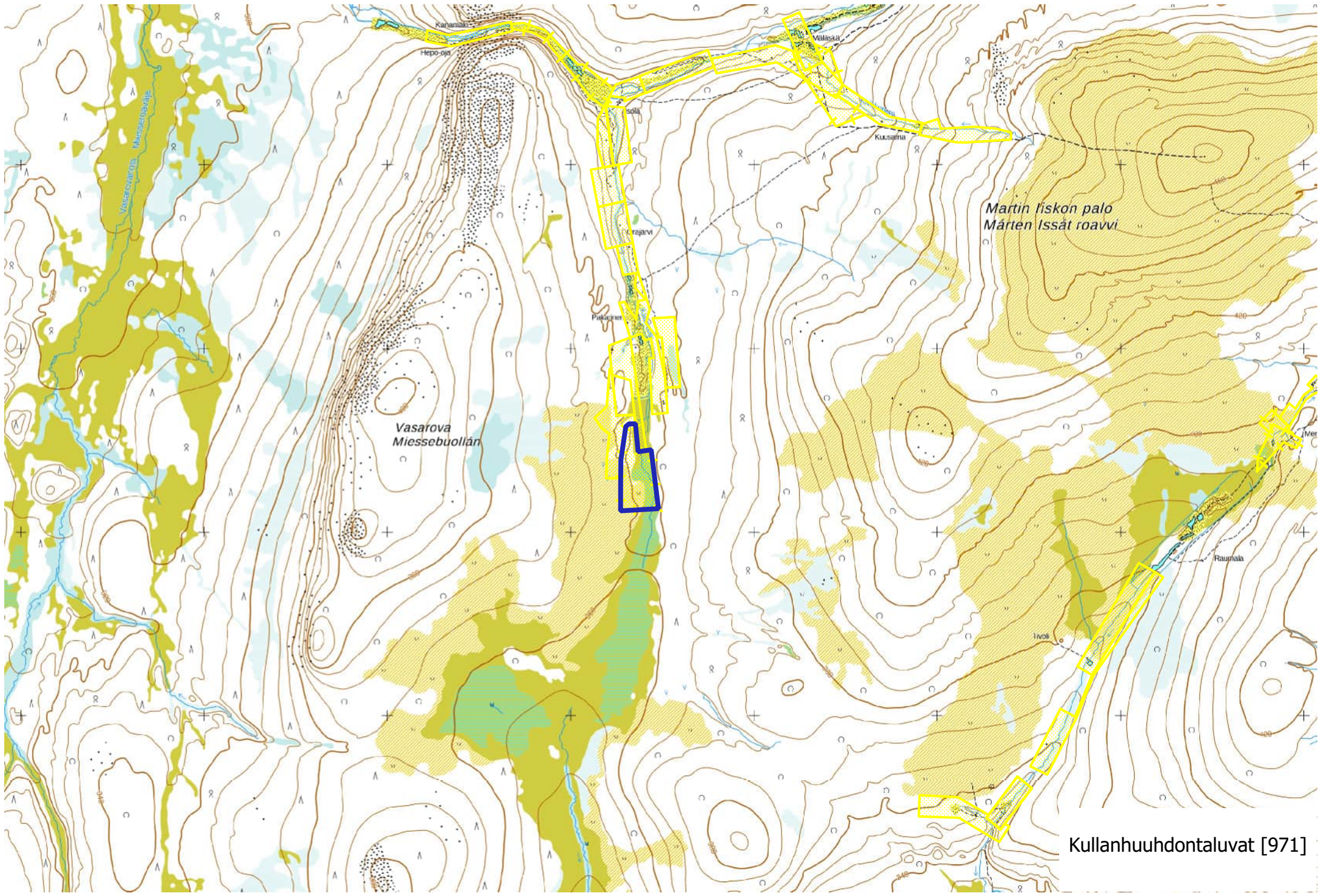
Jätehuolto suunnitelma on vaatimaton.

Kullanhuuhdonta itsessään tuottaa vain kiertovesipumpun öljynvaihdon noin 1 litra vuodessa. Vaihdettu öljy varastoidaan pieneen halliin tynnyri puolikkaan sisälle astiassa. Öljy kuljetetaan noin viiden/ kymmenen vuoden välein 4-10l astiassa öljy kierrätys pisteeseen. Kuljetetaan muun toiminnan yhteydessä talvi huoltojen aikaan.

Biohajoava aines , jota on vähäisesti , kompostoidaan. Muutama tyhjä säilyketölkki lyödään lyttyyn ja kerätään kestäväan astiaan joka poiskuljetetaan kerran viiden/ kymmenen vuoden välein. Mahdollinen polttokelvoton muoviaiaines viedään vuosittain rinkassa pois.

Terveisin Ami Telilä





Lemmejoen  
kansallispuisto  
Natura 2000

