

KUULUTUS

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

kullanhuuhdentalupahakemuksen

Lupatunnus: HL2021:0056

Hakija: Köysikulta Oy

Alueen sijainti: Inarin kunta, Köysihaara, 5,9 ha

Konekaivu, alle 500 m³/v. Hakija on hakenut päätökseen liitettäväksi täytäntöönpanomääräystä mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

Mielipiteet ja muistutukset

Mielipiteet ja muistutukset voi lähettää 7.3.2022 mennessä lupatunnus mainiten sähköisesti osoitteeseen kaivosasiat@tukes.fi tai osoitteeseen:

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)
PL 66
00521 Helsinki

Nähtävilläolo

Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat nähtävänä 28.1.2022 – 7.3.2022 Tukesin verkkosivuilla osoitteessa <https://tukes.fi/paatokset-ja-kuulutukset/kullanhuuhdentaluvat>.

Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7) päivänä kuulutuksen julkaisusta.

Lisätietoja

kaivosasiat@tukes.fi tai puh. 029 5052 000

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 *

Köysikulta Oy c/o Visa Nurmi

1.2. Postiosoite *

1.3. Postinumero *

1.4. Postitoimipaikka *

1.5. Puhelinnumero

1.6. Sähköposti

1.7. Muut hakijat yhteystietoineen

2. ALUEEN TIEDOT

2.1. Ehdotus alueen nimeksi

Köysikulta

2.2. Alueen pinta-ala *

n. 6

ha (enintään 7 ha)

2.3. Sijainti: Lappi, valtion omistama alue *

- Inarin kunta
 Sodankylän kunta
 Sallan kunta
 muu

mikä?

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

Köysihaara, Kutturantien eteläpuolella Kullanhuuhdonta-alue JMGoldin itäpuolella.

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. Saamelaisien kotiseutualueita ja erityistä poronhoitoaluetta koskevassa hakemuksessa on kyseisiä alueita koskevat säännökset otettava huomioon.

Alueella ollut aiemminkin kullanhuuhdontatoimintaa. Merkittäviä luonnon nähtävyyksiä, muinaismuistolain mukaisia muistomerkkejä tai kulttuurijäänteitä ei alueella ole. Alueella ei ole tiedossa uhanalaisten lajien esiintymiä eikä petolintujen pesiä. Alue on metsätalous- ja poronhoitoaluetta (Hammastunturin paliskunta). Alue ei kuulu Naturaan eikä Hammastunturin erämaa-alueeseen miltään osin.

2.7. Selvitys alueen käyttöä koskevien rajoitusten huomioon ottamisesta *

Alue ei ole luonnontilaista erämaata eikä sen käyttöön kohdistu kullankaivuuraajoituksia. Alueella toimitaan vakiintuneiden käytäntöjen ja sääntöjen mukaisesti. Suunniteltu toiminta ei uhkaa alueen suojeluarvoja, joita ei ole. Kaivu kohdistuu hakattuun kullankaivukäytössä olleeseen, ei luonnontilaiseen alueeseen. Aluetta maisemoidaan mahdollisuuksien mukaan töiden edetessä.

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 kaavahankkeita eikä esteitä pienimuotoiselle kullanhuuhdonnalle. Lähin asutus on yli 10 km päässä sijaitseva Kutturin kylä.

3. SELVITYS TOIMINNASTA JA TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA

3.1. Kuvaus toiminnan määrästä (m³), laadusta ja aikataulusta *

Toiminnassa etsitään kultaa ja muita mineraaleja lapiolla/mahdollisella pienkaivuuluvalla. Erottelulaitteina käytössä on rumpu ja ränni. Todellinen kaivettava maamäärä on alle 500 kuutiota per vuosi. Kaivuussyvyys 1-3 metriä. Alueelle tulee ohjeiden mukaiset kiertovesialtaat luvasta riippuen. Toiminta-aika tulee olemaan kesä-syyskuu.

3.2. Onko alueella tarkoitus suorittaa koneellista kullankaivuuta? *

- Kyllä
 Ei

3.3. Onko hakijalla alueelle voimassaoleva ympäristölupa? *

- Kyllä
 Ei

3.4. Onko hakemukseen liitetty kaivannaïsjätteen jätehuoltosuunnitelma? *

- Kyllä
 Ei

3.5. Miten kulku alueelle järjestetään? *

Alueelle kulkee ajoura Kutturin tieltä.

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

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

Alue sijaitsee porotalousalueella, kuuluen Hammastunturin paliskuntaan. Saamelaïskäräjät- alue on saamelaisten kotiseutualuetta, mutta ei kolttu- aluetta. Inarin kunta.
Metsähallitus/ Luontopalvelut ja metsätalous

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

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

Toiminnalla ei tule olemaan negatiivista vaikutusta saamelaiskulttuuriin ja saamelaisten perinteisiin elinkeinoihin kuten poronhoitoon, metsästykseseen ja kalastukseen. Alue on sammalvoittoinen, jäkälää ei juurikaan ole. Kaivuuta ei ole porojen vasomisaikoina. Kaivuukuopista ei ole poroille vaaraa, maisemointia suoritetaan koko ajan kaivuutyön edetessä ja kaivuukuopat loivennetaan. Myöskään poronhoitajille ei aiheudu vaaraa. Toiminnalla ei ole vaikutusta kalakantaan eikä veden samentumista tule tapahtumaan. Ihmisten läsnäolo alueella karkottaa petoja, joten porojen oleskelu on turvallisempaa. Polttoaineita säilytetään vain pieniä määriä kerrallaan, koska täydennystä on helppo hakea hyvien kulkuyhteyksien ansiosta. Toimintaa seurataan päivittäin. Mitään suoria tai välillisiä vaikutuksia saamelaisten oikeuteen harjoittaa kieltään ja kulttuuriaan ei toiminnasta aiheudu. Toiminta ei haittaa keräilyä eikä muuta luonnonkäyttöä.

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

Kaivuukuopat tasataan ympäristöön sulautuviksi ja maisemointia suoritetaan koko ajan töiden edetessä. Jatkuvalle maisemoinnilla mahdollistetaan alueen nopea kasvittuminen. Puroon ei pääse kulkeutumaan maa-ainesta.

4. RAKENTAMINEN

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

- Kyllä
 Ei

4.2. Perustelut rakentamistarpeelle

4.3. Onko hakemukseen liitetty rakennusta tai rakennelmaa koskevat rakennuspiirustukset?

- Kyllä
 Ei

5. VAKUUS

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

Hakijan ehdotus vakuudeksi on 1500 euroa. Toiminta on pienimuotoista, kaivuumäärä tulee olemaan max 500 kuutiota. Toiminnassa mahdollisesti käytettävä kone on alle 3 t painava.

6. MUUT TIEDOT

Muut hakemuksen käsittelyyn mahdollisesti vaikuttavat lisätiedot

Hakija pyytää kaivosviranomaista määräämään toimenpideluvan muutoksenhausta huolimatta.

Visa Nurmi

Allekirjoitus (kaikkien hakijoiden) *

Sähköisesti toimitettuihin hakemuksiin kaivosviranomaisen pyytää allekirjoitukset tarvittaessa.

Antamasi tiedot tallennetaan Tukesin (a.o.) rekisteriin. Lisätietoja tukes.fi/tietosuoja.

PAKOLLISET LIITTEET:

1. Hakijan väkätodistus (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
Yliopistonkatu 38
33100 Tampere

Rovaniemi
Valtakatu 2
96100 Rovaniemi

Neuvonta 029 5052 000
www.tukes.fi/kaivosasiat
kaivosasiat@tukes.fi

KAIVANNAISJÄTTEEN JÄTEHUOLTOSUUNNITELMA

Jätehuoltosuunnitelman voi tehdä tällä lomakkeella tai vapaamuotoisesti. Tästä lomakkeesta tulee täyttää kohdat 1-5 ja 7. Huomaa, että kohta 6 koskee VAIN mahdollista jätealuetta.

1. Kullanhuuhdonta-alueen lupatunnus (täytetään, jos tiedossa)

Köysikulta

2. Kullanhuuhdontaluvan hakija/ haltija

Köysikulta c/o Visa Nurmi

3. Kaivannaisjäte

Kaivannaisjätteen laji	Arvioitu määrä (m ³) koko tuotantoaikana	Hyödyntäminen 1 maisemoinnissa 2 muu hyödyntämistapa, mikä?	Tiedot ympäristövaikutuksista. Sanallinen kuvaus.
Pintamaat	n.50	1.maisemoinnissa.	Pilaantumattomia maa-aineksia vähäisiä määriä vuositasona. Pyrimme maisemoimaan vuosittain.
Kannot ja muu puuaines	n.10	2. Hyötykäyttöön ja polttopuuksi	Asiasta neuvottelemme metsähallituksen kanssa, haemme erillistä lupaa. Ei ympäristöhaittaa.
Kivennäismaat (kivet ja muu maa-aines)	n.500	1. Maisemointiin	Pienimuotoisesta läjityksestä ei koidu näköhaittaa.
Muut (esim. selkeytysaltaiden lietteet) Yksilöi alle			
Altaiden pohjiin kertyvä liete ja muta	n. 50	1. maisemoinnissa	Lieju ja muta altaiden pohjalla. Ei haittaa, altaat täytetään soralla ja kivillä.

4. Selvitys vaikutusten ehkäisemiseksi toteutettavista toimista toiminnan aikana ja sen päätyttyä (esim. sijoitus, peittäminen, ym.)

Toiminnan aikana kasat sijoitetaan paikoille, josta tulva ja sadevesi ei pääse liottamaan niitä vesistöihin. Kaivuumonttujen seinämät loivennetaan, jotta niistä ei koidu vaaraa kulkijoille. Muu maa-aines olisi jo käytetty maisemointiin toiminnan loputtua.

5. Selvitys seurannasta ja tarkkailusta toiminnan aikana ja sen päätyttyä (esim. silmämääräinen tarkkailu)

Päivittäinen silmämääräinen tarkkailu. Mitään ympäristöön haitallisesti vaikuttavia, esim. polttoainevuotoja ei pääse tapahtumaan.

6. Tiedot maa- ja kiviainesjätealuetta koskevista jälkitoimenpiteistä (esim. siistiminen, maisemointi)

Maisemointia tehdään mahdollisuuksien mukaan kaivuun edetessä. Varsinaisia kiviainesjätealueitten syntyisiä vältetään, alue jätetään mahdollisimman luonnonmukaiseen tilaan.

7. Päivämäärä ja laatija

24.11.2021

Visa Nurmi

Jätehuoltosuunnitelmaa ei vaadita, jos luvanhaltijan on laadittava sellainen ympäristönsuojelulain nojalla.

Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelman tavoite ja sisältö:

Jätehuoltosuunnitelman laatimisen tavoitteena on jätteen synnyn ehkäisy, jätteiden hyödyntämisen edistäminen sekä ympäristön pilaantumisen ehkäisy.

Kullanhuuhdonnassa syntyvät kaivannaisjätteet:

Kullanhuuhdonnassa syntyviä kaivannaisjätteitä ovat esimerkiksi pintamaat, kannot, kivet ja selkeytysaltaiden lietteet. Pintamaat ovat tuotantoalueen valmistelussa poistettavia maita, jotka ovat pääasiassa orgaanista ainesta; turvetta ja kasvillisuutta. Valmistelun ja tuotannon aikana alueelta voi kertyä kiviä sekä kantoja.

Ympäristövaikutukset riippuvat kaivannaisjätteestä ja sen hyödyntämisestä. Lietteistä voi tulla kiintoaine- ja ravinnepäästöjä, jos lietteet sijoitetaan eroosiolle alttiiksi lähelle oja. Maa-aineksen läjittäminen voi aiheuttaa maisemahaittaa.

Kaivannaisjätteiden hyödyntäminen:

Pintamaita ja kiviä voi käyttää maisemointiin. Tällaiset toimenpiteet ovat kaivannaisjätteen hyödyntämistä.

Antamasi tiedot tallennetaan Tukesin (ao.) rekisteriin. Lisätietoja tukes.fi/tietosuoja.

Turvallisuus- ja
kemikaalivirasto

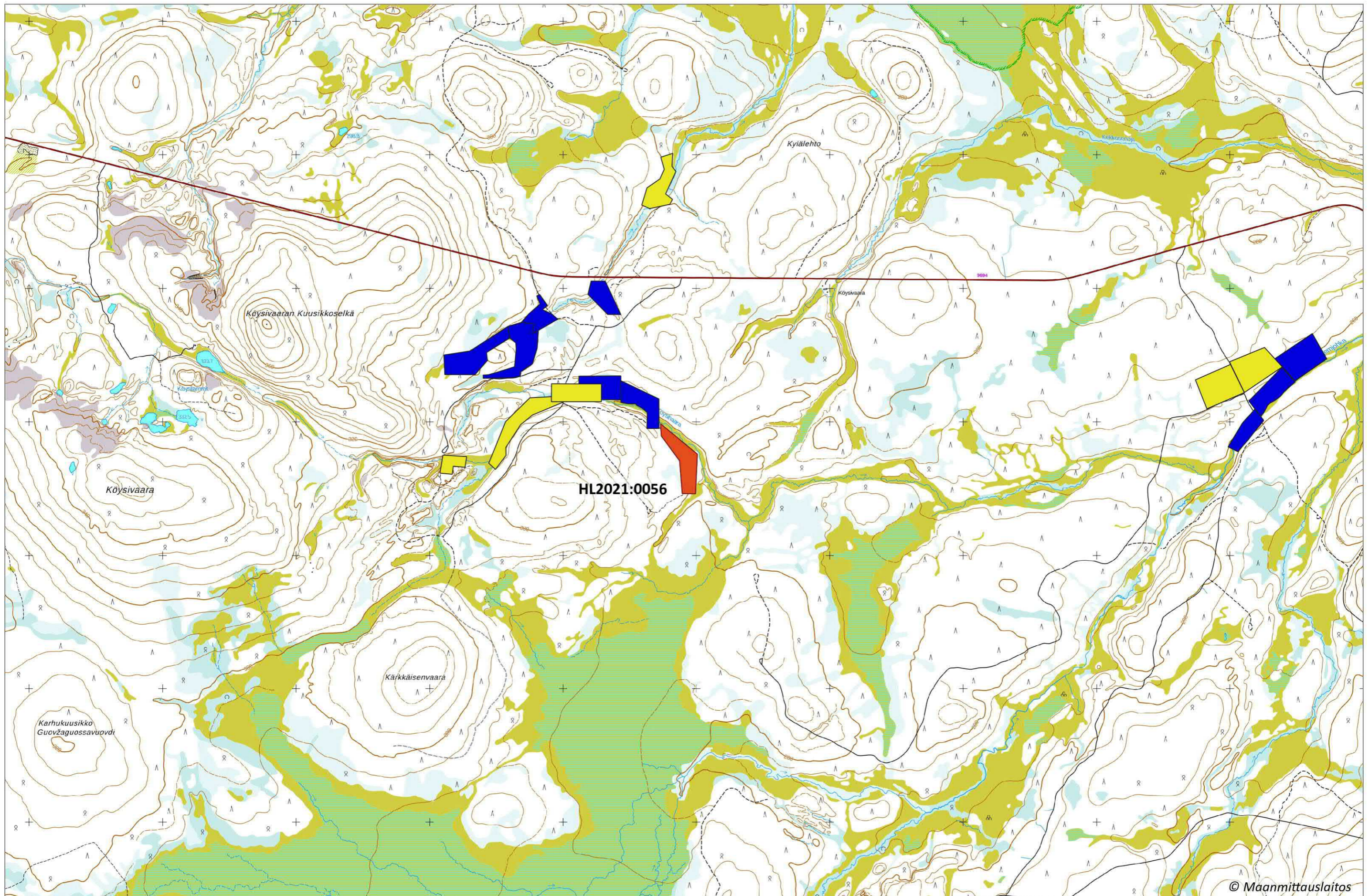
Helsinki
PL 66 (Opastinsilta 12 B)
00521 Helsinki

Tampere
Yliopistonkatu 38
33100 Tampere

Rovaniemi
Valtakatu 2
96100 Rovaniemi

Neuvonta 029 5052 000
www.tukes.fi/kaivosasiat
kaivosasiat@tukes.fi





HL2021:0056

