

KUULUTUS

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

kullanhuuhdontalupahakemuksen

Lupatunnus: HL2021:0054

Hakijat: David Butler, Tommy Karlsson

Alueen sijainti: Inarin kunta, *Tolosjoki, 1,2 ha*

lapiokaivu, vuotuinen kaivumäärä on noin 10m3. Myöhemmin alueella suunnitellaan aloitettavan pienimuotoinen imurikaivu.

Mielipiteet ja muistutukset

Mielipiteet ja muistutukset voi lähettää 27.6.2022 mennessä lupatunnus mainiten sähköisesti osoitteeseen kaivosasiat@tukes.fi tai osoitteeseen Tukes, PL66, 00521 Helsinki

Nähtävilläolo

Kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat nähtävänä 18.5.2022 – 27.6.2022 Tukesin verkkosivuilla osoitteessa <https://tukes.fi/paatokset-ja-kuulutukset/kullanhuuhdontaluvat>. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7) päivänä kuulutuksen julkaisusta.

Lisätietoja

kaivosasiat@tukes.fi tai puh. 029 5052 000

ANSÖKAN OM GULDVASKNINGSTILLSTÅND

Obligatoriska punkter har markerats med asterisk (*). Sökanden ska sörja för att dessa punkter har fyllts i som sig bör innan ansökan lämnas in till gruvmyndigheten.

1. UPPGIFTER OM SÖKANDEN

1.1 För- och efternamn*

David Butler

1.2 Postadress*

1.7 Andra sökande och deras kontaktinformation

Tommy Karlsson

2. UPPGIFTER OM OMRÅDET

2.1 Förslag till områdets namn

BK Mineral prospecting

2.2 Områdets areal*

1 ha

ha (högst 7 ha)

2.3 Läge: Lappland, område i statligt ägo*

- Enare kommun
 Sodankylä kommun
 Salla kommun
 annat

vilket? Saariselkä

2.4 Exakt läge för det sökta området (med älvens, bäckens noggrannhet)

68degrees28'04.84"N 27degrees17'19.99 Ö

Ca 8km från Saariselkä

2.5 Sökandens förslag till tillståndets giltighetstid:

4 år

år

Ett nytt tillstånd kan sökas för högst fyra år, en förlängning av giltighetstiden för högst 10 år.

2.6 Redogörelse om det sökta området och begränsningar som gäller områdets användning samt en redogörelse i huvuddrag om betydande natur- och guldvaskningskulturvärden i området*

Utredning om begränsningar som gäller området bl.a. med stöd av naturskyddslagen, ödemarkslagen och fornminneslagen. I en ansökan som gäller samernas hembygdsområde och ett särskilt renskötselområde ska de bestämmelser som gäller dessa områden beaktas.

Ingen undersökningen har gjort ännu på plats, endast via google earth har jag gjort en kartlängnings undersökning. Platsen har som jag kan se goda möjlighet till att finnas guld.

2.7 Redogörelse om hur de begränsningar som gäller användningen av området har beaktats*

Vi komma inte har några begränsningar till området för andra människor eller djur som vill viste sig på inmutningen. vill kommer stänga av ett litet området där vi jobba och finns gropor för säkerhets skull.

2.8. Redogörelse av områdets planer med rättsverkan och eventuellt anhängiga planläggningsprojekt samt en redogörelse om att det i det sökta området inte finns ett sådant hinder som avses i 46 § 1 mom. 1 och 2 punkten i gruvlagen*

År ett

Planer är att först undersöka området med metaldetektor och guldpannor för att konstantera att det finns guld i området.

År två, tre, fyra

Om det finns guld vill jag sedan använda mig av en Highbanker och eventuellt en mini dredge.

(Ingen tunga maskiner kommer att användas som för exempel Grävmaskin)

3. REDOGÖRELSE OM VERKSAMHETEN OCH DESS EFFEKTER

3.1. Beskrivning av verksamhetens omfattning (m³), karaktär och tidsschema *

Allt letande jag gör är på fritid. Alltså en Hobby verksamhet, Under tiden vi är på inmutningen kommer det var minst 2 personer för säkerhets skull

Tidsschema

Mellan två till fyra vecka per år är det tänkt att finnas på plats och leta guld

3.2. Ska det i området utföras maskinell guldgrävning? *

- Ja
 Nej

3.3. Har sökanden ett gällande miljötillstånd för området? *

- Ja
 Nej

3.4. Har en plan för hantering av utvinningsavfall fogats till ansökan? *

- Ja
 Nej

3.5. Hur arrangeras passagen till området?*

Vi åka bil från Sverige E4 till Finland via väg E75 fram till Saariselkä, och därefter en skogs väg fram till inmutningen.

3.6. Redogörelse om dem vilkas intresse, rättighet eller förpliktelse ärendet kan gälla*

Nämna bl.a. renbeteslaget i området, om området ligger i samernas hembygdsområde m.m.

Inmutningen är vid en bäck och skog kring området, som inte att det användas som betesmark eller nära samernas hembygdsområdet. Annars vet jag inte hur man kan ta reda på mer informationen om området.

3.7. Sökandens bedömning av verksamhetens miljökonsekvenser och andra effekter samt en redogörelse om förebyggandet av verksamhetens negativa konsekvenser*

Om ansökan om guldvaskningstillstånd inriktas på samernas hembygdsområde ska samerna behandlas som ett urfolk när verksamhetens effekter på samernas rätt bedöms, på skoltområdet med hänsyn till de mål som föreskrivs i skollagen och på ett särskilt renskötselområde med hänsyn till renskötseln.

Vi är miljö medveten och vill inte att verksamhet ska skada miljön på någon sätt, Vi kommer inte att averka skog eller förorener vatten drag, utan vi har en stor respekt för naturen. Med det i tanken så se jag ingen negativa konsekvenser av verksamheten.

3.8. Redogörelse om avslutande av verksamheten, de anslutande åtgärderna och efterbehandlingsåtgärderna*

Det är så enkelt att vi lämna området i samma skick som vi först kom ditt.
Alla hål och grop ska vara ifylld
Material och verktyg som fraktas dit ska bort från området och inte det minsta tecken på att nån verksamhet har funnits där.

4. BYGGANDE

4.1. Ska det i samband med denna ansökning sökas tillstånd att bygga en byggnad eller konstruktion i området?

- Ja
 Nej

4.2. Motiveringar till byggnadsbehovet

Ingen byggnad är planerat , Endast camping under tiden vi är på området.

4.3. Har byggnadsritningar över byggnaden eller konstruktionen fogats till ansökan?

- Ja
 Nej

5. ATT STÄLLA SÄKERHET

Sökandens förslag till säkerhetens belopp / utredning om behovet av att ställa säkerhet. Förslaget ska motivera.

Säkerhet är en viktig del for oss,när man är ut i naturen det är det lätt att saker och ting kan gå fel.

En första hjälpen kit isåfall man skada sig

Vi kommer lämna information om vad vi ska,hur länge vi planera att vara borta och daglig kontakt med anhöriga

Gropor som vi gräver komma vara utmarkerat med värnings tape(Gul och Svart) Så vi skärma av området där vi jobba(inte hela inmuttningen)då minska risken att människör eller djur ramla och bli skadat.

6. ÖVRIGA UPPGIFTER

Ytterligare uppgifter som eventuellt kan påverka handläggningen av ansökan.

Den här typ av aktivitet (Hobby) är rolig. Vi är någgran och inte den typ av personer som skräpa ner eller skada naturen, och som jag sa innan vi har ett stort respekt för miljö och naturen. Att leta och eventuellt hitta guld är bara en del av hela upplevelse.

Jag har svarat så ärligt jag kunde till alla frågor med den information jag har. Om det är något mer ni behöver är det bara att hör av er

MVH

David Butler

David Butler

Underskrift (av alla sökande)*

Till elektroniskt inlämnade ansökningar ber gruvmyndigheten om underskrifter vid behov.

OBLIGATORISKA BILAGOR:

1. Sökandens ämbetsbetyg (för alla sökande)
2. Karta över området
3. Plan för hantering av utvinningsavfall

Glöm inte att foga alla behövliga bilagor till ansökan!

SKICKA ANSÖKAN

SKRIV UT ANSÖKAN

Säkerhets- och
kemikalieverket

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
kaivosasiat@tukes.fi

Lähetäjä: david butler

Lähetetty: keskiviikko 1. joulukuuta 2021 16.24

Vastaanottaja: Molkoselkä Pasi (Tukes)

Aihe: Re: Ansökan till inmutningen

Hi Pasi

I think that a maximum of 10 cubic meters per year would be our total, because of the time frame of our visit each year will be limited. Also refiling the holes we dig will also take time.

We want to leave the nature the same way we find it.

As to using a dredge please take that of my list this time, I think it will take about 3 visits to the claim before we use a dredge. (one visit per year)

I can apply for the permit when we fill it is appropriate. (hope that's ok)

Many thanks

David Butler

Plan för hantering av utvinningsavfall

Metod som vi kommer att användas av

1. Testpanna
2. Metaldetektor
3. Highbanker
4. Dredge

Förklaring och hantering av avfall

Testpanna (Guldvaskningspanna)

Små mängd material (Sten, Grus, Sand) tars direkt från vattnet då förekommer inte så mycket avfall. Materialet stanna på samma område det är taget ifrån.

Metaldetektor

Föremål som man hitta med detektorerna ligga under ytan och kräver att man gräver ett hål.

Efter man har grävde upp föremålet fylla man genast igen hålet och det innebär att inget förekommande utvinningsavfall finnes.

Highbanker

Typ 1

Användning av Highbanker vid bäck eller Älv

Materialet (sten, Grus, sand) lastas in maskinen och tvättas av vatten sedan sorteras via en ränna, i slut änden av ränna trillas materialet på märken. materialet (Så kallad Tailings) kommer vi att lägga ut i området där vi samalade den efter vi är klar med undersökningen.

Inga föroreningar förekomma på grund av det är samma material vi ta ut som ställs tillbaka.

Typ 2

Användning av Highbanker på mark

Samma procedur som typ ett förutom att vi använda vi av oss en pump som pumpar vatten till highbanker.

Vi kommer att gräva två gropar så att det orenat vatten rinna i. Det första grop är framför highbanken och där samlas sten och grus, och det förenat vatten rinna sedan över till den andra grop.

Vattnet sedan filtreras sakta ner i marken och inga föroreningar ske

Efter vattnet är borta och vi är klar med undersökningen kommer vi att fylla igen groparna med det jord vi hade grävd ut.

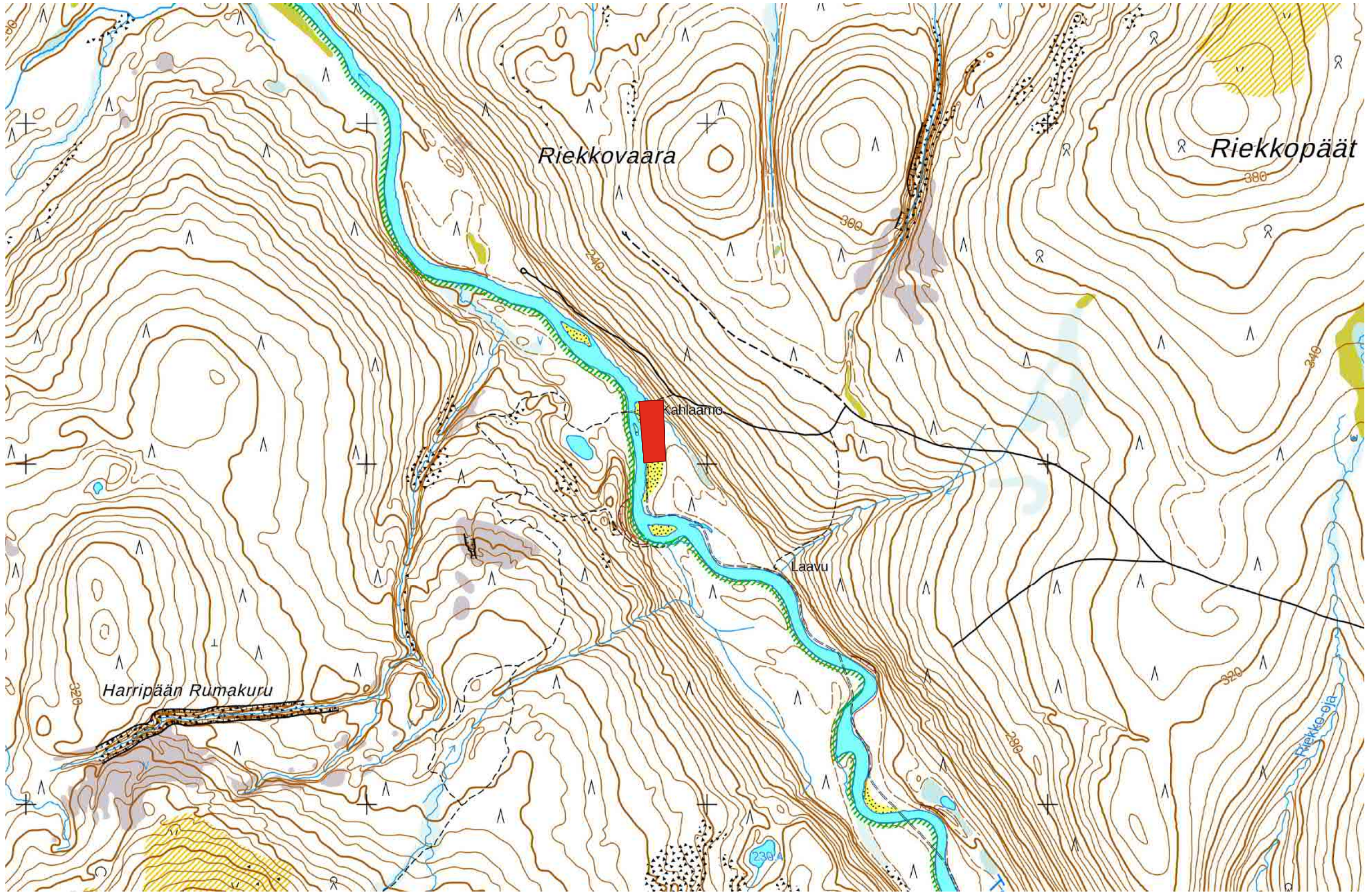
Dredge

En dredge är en flyttande maskin som man använder på vattnet i Älv, Bäck, sjö. Man suga upp materialet via ett rörsystem som sedan åka över en matta och guldets fastna i rännan.

Stena som åka utför rännan sjunka tillbaka i vattnet.

Efter undersökningar kommer vi återställa området där vi har jobbat

Inga föroreningar ske vi denna process.





1:25 000

Sininen alue = Kullanhuuhdontalupa-alue

Hammastunturin paliskunta

Hammastunturin erämaa-alue

HL2021:0054

Ivalon paliskunta

Urho Kekkosen kansallispuisto

