



Medlem af Inatsisartut,  
Stine Egede, Inuit Ataqatigiit  
/Her

**Besvarelse af § 37-spørgsmål nr. 2019/23 vedrørende UNESCO  
bufferzonerne og mineralefterforskningsstilladelser 25.01.2019**

Sags nr. 2016 - 4611  
Dato, 25/01/19

Kære Stine Egede.

Postboks 930  
3900 Nuuk  
Tlf (+299) 34 68 00  
E-mail: asn@nanoq.gl  
www.govmin.gl

I medfør af § 37 Forretningsordenen for Inatsisartut, har du fremsat nedestående spørgsmål til Naalakkersuisut, som hermed besvares.

**1 Hvor mange og hvem i Sydgrønlands UNESCO regioner, samt i buffer  
zonerne har mineral forundersøgelses rettigheder?**

**Svar:**

Det forudsættes, at der bliver spurgt om efterforskningsstilladelser. Der er ikke meddelt nogen mineralforundersøgelsestilladelser, der giver mulighed for at efterforske mineraler i UNESCO området og bufferzonerne.

Der findes 3 efterforskningsstilladelser, der overlapper med bufferzonerne. Selskabet Rimbal Pty. Ltd. er rettighedshaver på efterforskningsstilladelsen 2010/24, Regency Mines plc. er rettighedshaver på efterforskningsstilladelse 2014/01 og CGRG s.r.o. er rettighedshaver på efterforskningsstilladelse 2013/15.

**2 Hvor mange med forundersøgelses rettigheder, ender med at søge om  
udvindings koncessioner**

**Svar:**

Hvornår en rettighedshaver til en mineralefterforskningsstilladelse generelt vælger at ansøge om udnyttelsestilladelse er bestemt af mange forskellige forhold. Mineralforekomsten i tilladelsesområdet skal f.eks. være dokumenteret kommercielt udnyttelig, og der er udarbejdet VVM og VSB,

og herunder IBA-aftale mellem rettighedshaver, Selvstyret og den kommune, hvor selve udnyttelsesaktiviteterne vil finde sted i. VVM (vurdering af virkninger af miljøet) udarbejdes for at udnyttelsestilladelse og resulterende minedrift ikke medfører forurening. VSB (vurdering af samfundsmæssig bæredygtighed) udarbejdes for at til sikre udnyttelsestilladelsens samfundsmæssige gavnlighed. I langt de fleste tilfælde vælger rettighedshaverne til mineralefterforskningstilladelser at tilbagelevere tilladelserne fordi der ikke kan dokumenteres en kommerciel udnyttelig forekomst.

Det er derfor vanskeligt at angive et præcist antal for, hvor mange rettighedshavere, der ender med, at ansøge om en udnyttelsestilladelse, men andelen er lille. For nuværende er meddelt 6 udnyttelsestilladelser. Til sammenligning var der ved årsskiftet til 2019 60 aktive efterforskningstilladelser i Grønland.

**3 Hvordan og hvem i direktoratet har sagsbehandling på forundersøgelses rettighederne, og om der kendskab til, at der arbejdes seriøst på forundersøgelserne?**

**Svar:**

Det er Råstofstyrelsen, der varetager den direkte kontakt til rettighedshaverne for mineralefterforskningstilladelser. Råstofstyrelsens licensafdeling koordinerer størstedelen af sagsbehandlingen. Det sker i tæt samarbejde med Råstofmyndighedens øvrige enheder. Disse består af Departementet for Råstoffer og Arbejdsmarked, Miljøstyrelsen for Råstofområdet og Departementet for Erhverv og Energi.

Rettighedshavere til efterforskningstilladelser er årligt forpligtet til, at afholde udgifter til efterforskningsaktiviteter. Den finansielle forpligtelse stiger år for år og er betinget af tilladelsesområdets størrelse og tilladelsens alder. Afholdelse af udgifter dokumenteres én gang årligt ved indsendelse af revisorpåtegnet regnskab til Råstofstyrelsen. Desuden skal rettighedshaverne også hvert år indsende en geologisk rapport for det udførte arbejde.

**4 Hvis der bliver ansøgt om at udvide forundersøgelses perioden, hvilke ting vurderet/evalueret.**

**Svar:**

Rettighedshaver til en efterforskningstilladelse har, efter første tilladelsesperiode på 5 år, ret til en forlængelse for yderligere fem år, såfremt alle krav er overholdt. Det betyder, at rettighedshaver skal have overholdt alle finansielle- og rapporteringsforpligtigelser på tilladelsen, herunder de årlige efterforskningsforpligtigelser. Har der ikke været aktivitet på tilladelsen, kan ansøgningen om forlængelse således afvises. Forlængelser ud over tilladelsen 10. år meddeles for 3 år ad gangen. Naalakkersuisut kan meddele sådan forlængelser på særlige vilkår. Også her tages der hensyn til, om de foregående krav er opfyldt, men ikke mindst om der vil være en rigelig sandsynlighed for, at det kommende krav også kan opfyldes.

**5 Hvis én med en forundersøgelses rettighed, ikke har benyttet lejligheden dertil, eller end ikke har bekræftet planer derom, samt end ikke lever op til opfølgings kravet derom, og hvis der søges om udvidelse af forundersøgelses perioden, hvilke ting ligger der så til grundlag, når der bevilges en udvidelse af forundersøgelses perioden?**

**Svar:**

Se besvarelsen til spørgsmål 4

**6 Hvor stor en indbetaling fik Landskassen i perioden fra 2015 til 2018, for forundersøgelses rettighederne i de Sydgrønlandske UNESCO regioner samt i buffer zonerne.**

**Svar:**

Landskassen modtog ikke direkte indbetalinger fra rettighedshaverne til de tre mineral efterforskningstilladelser, der er beliggende i bufferzonerne i perioden fra 2015-2018. Rettighedshaverne fik godkendt efterforskningsudgifter i perioden fra 2015-17 i et omfang, der samlet set beløber sig til DKK 9.589.672. Råstofstyrelsen får først tilsendt regnskaberne for de afholdte efterforskningsudgifter for 2018 i april 2019. Der er således endnu ikke tilgængelig information om efterforskningsudgifterne for 2018.

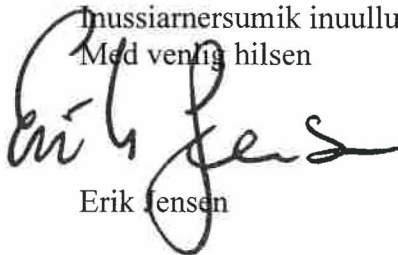
**7 Har Naalakkersuisut andre relevante informationer omkring de Sydgrønlandske UNESCO regioner.**

**Svar:**

I november 2018 vedtog Naalakkersuisut, at der ikke længere må meddeles nye tilladelser til mineralefterforskning, videnskabelig forskning, forundersøgelse og udnyttelse i UNESCO området og bufferzonerne. Rettighedshaverne til de tre eksisterende mineralefterforskningstilladelser i bufferzonerne kan ansøge om at få deres tilladelsesperiode forlænget, men kan ikke ansøge om at få tilladelsesarealet udvidet.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Erik Jensen', written in a cursive style.

Erik Jensen