

Sendt: 19. oktober 2012 08:33
Til: Frants Torp Madsen
Cc: petromalmj
Emne: Høringssvar ISUA

Råstofdirektoratet
P.O. Box 930
3900 Nuuk
Grønland
Att.: Frants Torp Madsen



J.nr. GEUS 430-00005
Ref. lls

16/10 2012

**GEUS' bemærkninger til Offentlig høring om rapportererne
Vurdering af Virkninger på Miljøet og Vurdering af Sam-
fundsmæssig Bæredygtighed udarbejdet i forbindelse med
London Mining Greenland A/S' ansøgning om udnyttelses-
tilladelse til et jernmineprojekt ved Nuuk**

GEUS har modtaget og gennemgået høringmaterialet vedr. ISUA pro-
jektet. Høringmaterialet vedrører samfunds-, miljø- og sikkerheds-
mæssige forhold i relation til minedrift, som ikke hører under GEUS'
hovedkompetencer, men GEUS har dog følgende overordnede bemærk-
ninger som bør belyses i forbindelse med høringen:

- A) Bliver der sikret en løbende monitorering og kontrol af produktionsdata fra minen? GEUS indgår gerne i en nærmere dialog herom, så der kan sikres bedst mulig registrering og opbevaring af data.
- B) Det bør ligeledes sikres, at der i forbindelse med udnyttelsesaktiviteten, til hver en tid er adgang til geologisk prøvetagning i medfør af § 2 stk. 4 i Inatsisartutlov nr. 7 af 7. december 2009.
- C) Der arbejdes pt. på at frede udvalgte områder af Isua forekomsten til GeoSite. GEUS opfordrer i den forbindelse til dette arbejde færdiggøres og området fredes inden opbygningsaktiviteter påbegyndes, da man ellers risikerer odelæggelser af lokaliteteme under opbygningen.
- D) Den planlagte 105 km grusvej mellem mineområdet og havnen vil åbne op for en helt unik infrastruktur i et ellers ufremkommeligt område. Der bør derfor sikres at eventuelle efterforskningsselskaber, såfremt det er sikkerhedsmæssigt og miljømæssigt forsvarligt, har adgang til at bruge denne infrastruktur eksempelvis til transport af udstyr og materiale.

GEUS
De Nationale Geologiske
Undersøgelser for Danmark
og Grønland
Øster Voldgade 10
1350 København K

Tlf. 38 14 20 00
Fax 38 14 20 50

CVR-nr. 55 14 50 16
EAN-nr. 5798000866003

geus@geus.dk
www.geus.dk

*GEUS er en forsknings- og
rådgivningsinstitution
i Klima-, Energi- og
Bygningsministeriet*

- E) For at kunne vurdere projektet nærmere er der behov for de resource- og brydningsmæssige beregninger, som ligger til grund for lønsomhedsstudiet. GEUS modtager gerne en kopi heraf for nærmere at kunne vurdere de krav der bør stilles til London Mining vedrørende dokumentation og rapportering i en produktionsfase.

Med venlig hilsen

Lars Lund Sørensen